

वीर सेवा मन्दिर  
दिल्ली

★

क्रम संख्या - 9210

काल नं० 2 1.1.11/61-4

खण्ड

श्रीधर जुगलकिशोरजी कुरवतार की सेक में आक्रिया कार्य ग्रंथकार की  
परिचय से प्रेम के

नेमचंद वावचंद गंधी

उत्पन्न का

२५/०१/१९३२



—॥ श्रीबीतरागाय नमः ॥—



नेमिचंद्र सिद्धान्तचक्रवर्तिविरचित  
**श्रीगोम्मटसारः**

मराठी भाषानुवादसहित.



अनुवादक व प्रकाशक,  
नेमचंद्र वालचंद गांधी वकील  
धाराशिव.

—==\*==—

मुद्रक,  
वर्धमान पार्श्वनाथ शास्त्री  
श्रीकल्याण पॉवर प्रिंटिंग प्रेस, सोलापुर

प्रथमावृत्ति }  
१००० }

वीर संवत् २४६५  
सन् १९३९

{ मूल्य  
{ रु० ५





या ग्रंथाचे अनुवादक व प्रकाशक,  
श्री. नेमचंद वालचंद गांधी धाराशिवकर.

## मीं काय केलें ?

जैनागमात कर्मसिद्धांताचे वर्णन जितके सविस्तर, विशद व मूक्षमपणें केलें आहे तितकें जगांतील कोणत्याही ग्रंथांत केल्ले आढळत नाहीं. अनंत जीव संसारांत परिभ्रमण करितात पण ते 'कां परिभ्रमण करितात' कोणी सुखी, कोणी दुःखी, कोणी श्रीमंत, कोणी दरिद्री, कोणी मनुष्यजन्म ला जातो, कोणी देवगतींत जातो कोणी नारकी होतो, कोणी तिथीच योनीत जन्म घेतो अशी ही विषमावस्था कां होते, हें एकाही दार्शनिक ला नाट सांगता आलें नाहीं. बहुतेक दार्शनिक प्राण्याच्या या विषमावस्थेला एक ईश्वर कारण आहे असे मानतात. ईश्वराच्या आज्ञेशिवाय ज्ञाडाचें पान सुद्धां हाळत नाहीं असे म्हणणारेच फार. ईश्वराच्या कर्तृत्ववादाचे खंडन पुष्कळ ग्रंथांतून होऊन गेलें आहे. पुनः या टिकाणीं त्याचा उद्घापोड करणे अप्रस्तुत होईल. ३६३ प्रकारचे एकांतवाद तसेच पौरुषवाद, दैववाद, संयोगवाद, लोकावाद अणि हे करणारानाही या कर्मसिद्धांताचा उलगाडा झाडा नाहीं. ( गोमटसार कर्मकांड गाथा ८७६ ते ८९५ पहा. )

गोमटसार या ग्रंथात कर्म कशास म्हणावें ? कर्मबंध कसा होतो ? त्याचा उदय व निर्जरा कशी आणि केव्हां होते ? व कर्म किती प्रकारचें असतें ? आणि त्याचें अस्तित्व कोठपर्यंत राहते ? याचें सविस्तर वर्णन केलें गेलें आहे. प्रातः-स्मरणीय श्रीनेमिचन्द्र सिद्धांतचक्रवर्तींनीं हा मूल ग्रंथ प्राकृतभाषेत ( गाथा ९७२ मध्ये ) इसवीसनच्या आठव्या शतकात लिहिला व त्याचवेळीं धीरमातड चामुंडराय यांनीं त्यावर कर्नाटक भाषेत टीका लिहिली. त्या कर्नाटक टीकेवरून श्रीकेशववर्णा व अमरचन्द्र सिद्धांतचक्रवर्ति यांनीं संस्कृत टीका लिहिली. या संस्कृत टीकेचें भाषांतर निहन्मुकुटमणि टोडरमलजींनीं हिंदी भाषेत केले आहे. मूल ग्रंथ, संस्कृत टीका व हिंदी टीका भारतीय जैनसिद्धांत प्रकाशिनो संस्था कलकत्ता येथे छापून प्रसिद्ध झाली आहे, त्या संस्कृत व हिंदी टीकेवरून हा मराठी ग्रंथ मी लिहिला आहे. वस्तु : हा ग्रंथ लिहिण्याची माझी योग्यता नाहीं परंतु हा ग्रंथ आपण कोणाकडून तरी समजाऊन घ्यावा असें मला फार दिवसांसासून वाटत होतें अनायासे श्री. ब्रह्मचारी शीतलप्रसादजी धाराशिवला आलें असताना ता. २० जुलै सन् १९२९ ला हा ग्रंथ त्या नपाशी पहाण्यास मी आरंभ केला. श्री. ब्रह्मचारी शीतलप्रसादजी काही दिवस तेथे रहात व बाहेरगावी निवून जाऊन पुनः ते धाराशिवला आले म्हणजे पुनः त्या ग्रंथाचें वाचन सुरू होई. याप्रमाणें क्रित्येक वेळां ते धाराशिवला आले व त्यांच्या सहवासात तो ग्रंथ मी ता. २२ फेब्रुवारी

१९३७ ला वाचून संपविळा. वाचनाबरोबरच मी मराठी लिहून काढीत असें. याप्रमाणें हा ग्रंथ लिहिण्यास सुमारे ७॥ वर्षे लागलीं. ब्रह्मचारीजींच्या चिकाटीमुळेच हें काम माझ्या हातून पार पडलें आहे. ग्रंथ फार कठिण आहे. मला तो सर्व समजला असें नाहीं पण ब्रह्मचारीजी हिंदी भाषेंत सांगत व तदनुसार मी मराठींत लिहून काढीत असें. या कृतींत जें कांहीं चांगलें असेल त्याचें सर्व श्रेय श्री. ब्रह्मचारी शीतलप्रसादजींना आहे.

गोमटसार ग्रंथावर संस्कृत, हिंदी, इंग्रजी भाषेंत सविस्तर टीका प्रसिद्ध झाल्या आहेत. रायचन्द्र जैन शास्त्रमालेंतून मूल गाथा व संक्षिप्त टीका प्रसिद्ध झाली आहे परंतु मराठी भाषेंत आजपर्यंत या ग्रंथावर सविस्तर किंवा संक्षिप्त टीका मुळीच कोणी केली नाहीं.

एक विषय एके ठिकाणीच पहावयास मिळावा म्हणून कांहीं गाथांचें सार एक-दमच धावें लागलें आहे. त्याचप्रमाणें कांहीं गाथांचें भिळून एकच कोष्टक करावें लागलें आहे आणि या अडचणीमुळेच मूल गाथा वेगळ्याच छापून काढल्या लागल्या. कोष्टक तयार केल्यामुळें वाचकांस व विद्यार्थ्यांस विषयाचें आकलन सौकर्यनिं होऊं शकेल.

पारिभाषिक शब्दांचा संक्षिप्त कोशही दिला आहे व कांहीं शब्दांचे अर्थ कोणत्या गाथांत पहावयास सांपडतील हें कळण्याकरितां त्या शब्दापुढें गाथांचे आंकडेही घातले आहेत. ग्रंथविस्ताराच्या भयानें सर्व शब्दांचे सविस्तर अर्थ दिले नाहींत. शब्दकोशांत सर्वच शब्द आले आहेत असें नाहीं. या शब्दकोशांत गाथांचा निर्देश केल्यामुळे तो विषय कोणत्या गाथेंत सांपडेल हें सहज वळू शकेल, व एक प्रकारें हा कोश अनुक्रम-णिकेचेंही काम देऊं शकेल.

याच गोमटसार कर्मकांड विषयावर श्री अमितगति आचार्यांनीं पंचसंग्रह नामक संस्कृत कृतिबद्ध ग्रंथ लिहिला आहे त्यावर पं. वंशीधरजी ( सोलापूर ) यांजकडून मी हिंदी टीका करविली आहे व तीही छापून प्रसिद्ध हाऊन चुकली आहे.

या ग्रंथाचा विषय इतका कठिण आहे कीं विद्वत्प्रेष्ठ टोडरमलजी यांनीं मुद्दा किंथेक ठिकाणीं “ हा विषय दुर्गम आहे विद्वानांनीं विचार करावा ” या अर्थाची सूचना दिली आहे. या कशा दुर्गम ग्रंथाची मराठी टीका माझ्यासारख्या अल्पज्ञाकडून लिहिण्यांत चुका हेंणें संभवनीय आहे. उया चुका दिसून येतील त्या विद्वान् वाचकांनीं सुधारून मला भिन्नभावानें कळविण्यास मी त्यांचा आभारी हूं इ.

परमकारुणिक टोडरमलजी यांनीं या ग्रंथावर हिंदी टीका लिहून जैनजनतेवर जे अनंत उपकार करून ठेवले आहेत त्यांचा विसर पडणें केव्हाही शक्य नाहीं. त्या महापंडितांनीं जर हिंदी टीका करून ठेवण्याचा उपकार केला नसता तर या काळांत बहुतेक तो ग्रंथ दुर्जोबच राहिला असता.

ग्रंथाळा प्रस्तावना लिहिण्याची पद्धति आहे व त्या प्रस्तावनेत ग्रंथकाराचा शक्य तितका इतिहास बगैरे दिला जातो. रायचंद्र जैनशास्त्र मालेतून सटीक बृहद्द्रव्यसंग्रह ग्रंथ प्रसिद्ध झाला आहे त्यांत प्रस्तावनेमध्ये जवाहरलाल शास्त्री यांनी ग्रंथकार श्री. पू. नेमिचंद्र सिद्धांत चक्रवर्ति यांचा शक्य तो परिचय करून दिला आहे त्याचप्रमाणे गोम्मटसार ग्रंथावर पंडित मनोहरलालजी यांनी जी संक्षिप्त टीका लिहून त्याच मालेतून प्रसिद्ध केली आहे त्या गोम्मटसार ग्रंथांतही त्यांनी ग्रंथकारांचा थोडा परिचय करून दिला आहे. याकरिता या ग्रंथास वेगळी प्रस्तावना लिहिण्याची आवश्यकता वाटली नाही.

या ग्रंथाची प्रेसकॉपी करण्यांत श्रीयुत डॉ. जीवंधर यांचे मळा फार सहाय मिळाले आहे यामुळे मी त्याचा आभारी आहे. त्याचप्रमाणे श्रीयुत जिनदास शास्त्री यांनी सर्व ग्रंथ आरंभापासून तपासून पाहून प्रूफ संशोधनाचे कामही त्यांनाच केले असल्यामुळे त्याचा व श्रीवर्धमानजी शास्त्री यांनी आपल्या छापखान्यांत हा ग्रंथ छापून दिल्यामुळे त्यांचाही मी आभारी आहे.

छपाईत विरामचिन्हाच्या व शब्दांची पदे तोडण्याच्या बऱ्याच चुका राहून गेल्या आहेत. आवश्यकते पुरते शुद्धिपत्र दिले आहे.

नेमचंद्र बालचंद्र गांधी, धारानिवकर.

## गोम्मटसारसूचिपत्र.

	गाथा.	पृष्ठ.
१ प्रकृतिसमुत्कीर्तनाधिकार ( प्रथम )	१ ते ८६	
१ मंगलाचरण.	१	१
२ प्रकृतिस्वरूप.	२	१
३ कर्मनोकर्म ग्रहण.चें कारण.	३	१
४ समयप्रवद्धाची संख्या.	४	१
५ कर्माची निर्जरा होत असतांना सत्तेत किती कर्म राहतात.	५	१
६ द्रव्य.र्म व भावकर्म यांचें स्वरूप.	६	२
७ कर्माचें घाति व अघाति २ भेद.	७	२
	गाथा.	पृष्ठ.
८ आठ कर्मांचा क्रम व नांवें व घाति अघाति ग्रहण्याचें कारण.	८ ते १०	२
९ अघाति कर्माचीं कार्ये.	११ ते १४	२
१० आठ कर्मांच्या अनुक्रमाचीं कारणें.	१५ ते १९	२-३
११ आठ कर्मांची निरुक्ति व उदाहरणें.	२० ते २१	३-४
१२ कर्मांच्या उत्तर प्रकृतींची संख्या.	२२	४
१३ पांच निद्राकर्माचीं कार्ये.	२३ ते २५	४
१४ साता व असाता वेदनीय कर्म रति अरतिच्या बळानें सुखदुःखास अनुभववितें, मोहनीयाचे भेद.	२५	४
१५ प्रथमोपशम सम्यक्त्य होतांना मिथ्यात्वाचें तीन खंड होतात, मोहनीय कर्मांच्या वाटणीचा विधि, वाटणीच्या अपेक्षेनें चाऱित्रिमोहनीयाचा क्रम, नामकर्माचें ४२ भेद.	२६	४ ते ६
१६ पांच शरीराचे १५ मंग व त्याचीं उदाहरणें.	२७	६ ते ८
१७ अंगें व उपांगें.	२८	८
१८ कोणत्या संहननाचा जीव कोणत्या स्वर्गांत व नरकांत जातो ?	२९ ते ३१	८
१९ कर्मभूमीतील स्त्रियांस अंतिम तीन संहननें असतात.	३२	८

	गाथा.	पृष्ठ.
२० आताप व उषोत कर्माचें स्वरूप, कर्मबंध कसा होतो, ६ पर्याप्ति.	३३	८-९
२१ १४८ प्रकृतींत १२० बंधांत व १२२ उदयांत गणतात त्यांचीं कारणें.	३४ ते ३८	९-१०
२२ सर्वघाति व देशघाति म. चीं नावें.	३९ ते ४०	१०
२३ प्रशस्त अप्रशस्त प्रकृतींचीं नावें.	४१ ते ४४	१०-११
२४ अनंतानुबंधादि ४ कथायांचा काल व वासना काल.	४५ ते ४६	११
२५ पुद्गलविपाकी, भवविपाकी, क्षेत्रविपाकी व जीवविपाकी प्रकृतींची नावें.	४७ ते ५१	११-१२
२६ कर्माच्या अपेक्षेनें चार निक्षेपांचें स्वरूप व निक्षेपांचा वृक्ष व कदलीघात मरण व त्यक्त [संन्यास] म. णाचे भेद. ५२ ते ६८		१२-१४
२७ मूलप्रकृतींचीं नोकर्मे.	६९	१४
२८ उत्तरप्रकृतींचीं नोकर्मे.	७० ते ८५	१५-१६
२९ नोआगम भावकर्माचें स्वरूप.	८६	१६

२ बंधोदयसत्त्वाधिकार ( द्वितीय ) ८७ ते ३५७

३० मंगलचरण व बंध, उदय, सत्त्व सांगण्याची प्रतिज्ञा.	८७	१६
३१ स्तव, स्तुति, वस्तु व धर्मवधा यांच्या व्याख्या.	८८	१६-१७
३२ बंधाचे भेद.	८९ ते ९१	१७-१८
३३ प्रकृतिबंधाचा गुणस्थानांत नियम.	९२ ते ९३	१८-१९
३४ गुणस्थानांत बंधव्युच्छिष्टि पावणाऱ्या पृकृतींची संख्या. व नावें ( कोष्टक १ )	९४ ते १०२	१९ ते २१
३५ गुणस्थानांत अबंध, बंध व बंधव्युच्छिष्टि (कोष्टक २) १०३ ते १०४		२१ ते २२

मार्गणांत अबंध, बंध व बंधव्युच्छिष्टि.

३६ (१ गति ) पहिल्या दुसऱ्या व तिसऱ्या नरकांत ( कोष्टक ३ ).	१०५ ते १०७	२२ ते २३
३७ चौथ्या पांचव्या व सहाव्या नरकांत ( कोष्टक ४ )	,, ,,	२३
३८ सतव्या नरकांत ( कोष्टक ५ )	,, ,,	२३ ते २४
३९ नरकांतीळ अपर्यांत अवस्थेत ( कोष्टक ६ )	,, ,,	२४

	गाथा.	पृष्ठ.
४० तिर्यचाच्या ४ भेदांत ( कोष्टक ७ )	१०८ते१०९	२५
४१ तिर्यचाच्या निर्वृत्यपर्याप्तावस्थेत ( कोष्टक ८ )	" "	२५ते२६
४२ सामान्य पर्याप्त व योचिमत मनुष्यांत ( कोष्टक ९ )	११०	३६
४३ निर्वृत्यपर्याप्तक मनुष्यांत ( कोष्टक १० )	"	२७
४४ देवगतीमध्यं भवनत्रिकदेव व कल्पवासिनी देवांगनांत ( कोष्टक ११ )	१११ते११२	२७ते२८
४५ सौधर्म ईशान स्वर्गांत. ( कोष्टक १२ )	" "	२८
४६ तिसऱ्या स्वर्गापासून १२ व्या स्वर्गांतांळ दे.ांत. ( कोष्टक १३ )	" "	२८ते२९
४७ तेराव्या स्वर्गापासून नवम्रैवेयकांतांळ देवांत. ( कोष्टक १४ )	" "	२९
४८ नवअनुदिश व पांच अनुत्तरांत.	" "	२९
४९ भवनत्रिक व कल्पवासिनी देवीच्या निर्वृत्यपर्याप्तावस्थेत. ( को. १५ )	" "	३०
५० सौधर्म ईशान स्वर्गांतांळ निर्वृत्यपर्याप्तावस्थेन. ( को. १६ )	" "	"
५१ तिसऱ्या स्वर्गापासून १२ व्या स्वर्गापर्यंतच्या निर्वृत्यपर्या. ( को. १७ )	" "	३०ते३१
५२ तेराव्या स्वर्गापासून नवम्रैवेयकाच्या निर्वृत्यपर्या. ( को. १८ )	" "	३१
५३ नवअनुदिश व पांच अनुत्तराच्या निर्वृत्यपर्याप्तावस्थेत.	" "	"
५४ [ २ इंद्रिय ] एकेंद्रिय ते चतुरिंद्रिपर्यंतच्या तिर्यचांत. ( को. १९ )	११३ते११४	३१ते३२
५५ पंचेंद्रियपर्याप्तांत.	" "	३२
५६ पंचेंद्रिय निर्वृत्यपर्याप्तांत ( को. २० )	" "	३२ते३३
५७ [ ३ काय ] पृथ्वीजळ वनस्पति कायिकांत. ( को. २१ )	११४ते११५	३३
५८ [ ४ योग ] मिश्रकाय योगांत ( कोष्टक २२ ).	११५ते१२१	३४
५९ वैक्रियिक मिश्रकाय योगांत ( कोष्टक २३ ).	" "	३५
६० कर्मजकाय योगांत ( को. २४ ).	"	३६

	गाथा.	पृष्ठ.
६१ [ ५ वेद ] खी-वेद निर्वृत्त्यपर्याप्तांत ( को. २५ ).	"	"
६२ मपुंसकवेद ,, ( को. २६ ).	"	३७
६३ पुंवेद ,, ( को. २७ ).	"	"
६४ [ ६ कषाय ].	"	"
६५ [ ७ ज्ञान ] कुमति, कुंश्रुत, कुअवधि व मनःपर्ययज्ञानांत ( को. २८ । २९ )	"	३८-३९
६६ [ ८ संयम ] असंयमांत ( को. ३० ).	"	"
६७ [ ९ दर्शन ]	"	४६
६८ [ १० लेखा ] कृष्ण नील कापोत लेखांत ( को. ३१ ).	"	४१
६९ पांत व पद्मलेख्ये ( को. ३२ । ३३ ).	"	४१-४२
७० शुक्ललेख्ये ( को. ३४ ).	"	४२-४३
७१ [ ११ मव्य ]	"	४३
७२ [ १२ सम्प्रक्त्व ] प्रथमोपशम व द्वितीयोपशम रुभ्यक्त्वांत ( को. ३५ । ३६ )	"	४४
७३ क्षयोपशम सम्प्रक्त्वांत ( को. ३७ )	"	४४-४५
७४ क्षायिकसम्प्रक्त्वांत ( को. ३८ )	"	४५
७५ [ १३ संज्ञी ] संज्ञी व असंज्ञी मार्गणांत ( को. ३९ )	"	४६
७६ [ १४ आहार ] आहार, अनाहार मार्गणांत ( को. ४० )	"	४६-४७
७७ प्रकृतिबंधाचे सादि, अनादि, ध्रुव, अध्रुवादि भेद.	१२२ ते १२६	४७-४८
स्थितिबंध.	"	४९
७८ उत्कृष्ट, जघन्य स्थितिबंधाचे ( को. ४१ )	१२७ ते १३३ १३९ ते १४२	४९-५०
७९ उत्कृष्ट, जघन्य स्थितिबंधाला कारणरूप परिणाम.	१३४	५०
८० उत्कृष्ट स्थितिबंधाचे स्वामी.	१३५ ते १३८	५१
८१ जघन्य स्थितिबंधाचे स्वामी.	१३९ ते १४३	५०-५२
८२ एकेंद्रिय ते पंचेंद्रियपर्यंत जीवांचा उत्कृष्टस्थिति काढण्याचा नियम.	१४४ ते १४५	५२-५३
८३ एकेंद्रिय ते पंचेंद्रिय जीवांची जघन्य अबाधा	१४६	५३
८४ जघन्य व उत्कृष्ट संस्थेताळ स्थाने व जघन्य स्थिति काढण्याची रीति.	१४७	५३-५४



	गाथा.	पृष्ठ.
८५ एकेन्द्रिय ते पंचेंद्रिय जीवांच्या स्थितिबंधाचे भेद.	१४८ते१४९	५४-५७
८६ संज्ञा पंचेंद्रियाचे स्थितिभेद काढण्याची रीति.	१५०	५७
८७ जघन्य स्थितिबंधाचे स्वामी व गुणस्थाने	१५१	५७-५८
८८ स्थितीच्या भेदांत सादि अनादि ध्रुव अध्रुवादि भेद ( को. ४२ )	१५२ते१५३	५८
८९ शुभाशुभ पृकृतीच्या स्थितिबंधाचा नियम.	१५४	५९
९० आवाधाकालाचें लक्षण व नियम.	१५५ते१५८	५९ते६०
९१ उदीरणेच्या अपेक्षेनें आवाधाकाल.	१५९	६०
९२ कर्मनिषेकाच्या क्षणाचा नियम. ( को. ४३ )	१६०ते१६२	६१ते६२
<b>अनुभाग बंध.</b>		६२
९३ अनुभागाचें स्वरूप व त्रिविध अनुभागाचे स्वामी.	१६३ते१७७	६३ते६५
९४ अनुभागबंधांत सादि अनादि ध्रुव अध्रुव भेद. ( को. ४४ )	१७८	६५ते६६
९५ ध्रुव अध्रुव प्रकृति व त्याच्या अनुभागाचा नियम. ( को. ४५ )	१७९	६६ते६७
९६ घातिप्रकृतींत अनुभागाचे स्वरूप.	१८०ते१८२	६७ते६८
९७ अघातिप्रकृतीच्या अनुभागाचे स्वरूप	१८३ते१८४	६८ते६९
<b>प्रदेशबंध.</b>		६९
९८ प्रदेशबंधाचें स्वरूप.	१८५ते१९०	६९-७०
९९ समयप्रबद्धाचे स्वरूप व प्रमाण.	१९१	७०
१०० मूल प्रकृतींत कर्मवर्गणांची वांटणी ( को. ४६ )	१९२ते१९५	७०-७३
१०१ उत्तरप्रकृतीतील कर्मवर्गणांची वांटणी व सर्वघाति प्रकृतीच्या वांटणीचें ( को. ४७ )	१९६ते२०३	७४-७९
१०२ देशघाति द्रव्याच्या वांटणीचें ( को. ४८ )		७६
१०३ ४७ व ४८ व्या कोष्टकाच्या बेरजेचें ( को. ४९ )		७७
१०४ नोकपायांची गुणस्थाने व प्रदेशबंध व काल.	२०४ते२०५	७९-८०
१०५ नामकर्माची वांटणी व स्थाने.	२०६	८१
१०६ मूल प्रकृतींत साधादि चार प्रकारचा प्रदेशबंध ( को. ५० )	२०७	८१-८२
१०७ उत्तरप्रकृतींत साधादि चार प्रकार ( को. ५१ )	२०८ते२०९	८२

	गाथा.	पृष्ठ.
१०८ उक्तुष्ट व जघन्य प्रदेशबंधाचे स्वामी.	२१०ते२१७	८३-८४
१०९ एका जीवाला एका समयांत किती प्रकृतींचा बंध होतो ? सविवरण ( को. ५२ )	२१७	८४-८८
११० नामकर्माच्या आठ बंधस्थानांचे मंग ( को. ५३ )	,,	८८-९०
१११ उपपाद, एकातानुवृद्धि व परिणाम या योगस्थानांचे स्वरूप व काल.	२१८ते२२२	९१-९२
११२ योगस्थानाची संख्या, त्याचे अश व संख्या काढण्याची रीत.	२२३ते२३१	९२-९४
११३ जीव प्रदेशाच्या वर्गणाचे ( को. ५४ )	२२८	९३
११४ चौदा जीवसमासांत जघन्य उत्कृष्टाच्या अपेक्षेने योगस्थानांची ८४ पदे ( को. ५५ )	२३२ते२४१	९४-९९
वरील विषयाचे दुसरे ( को. ५६ )		९८
११५ निरतर योगस्थानांचा काल व जीवाची संख्या.	२४२ते२४४	९९-१००
११६ द्विद्रिय ते पंचेद्रियपर्यंत योगस्थानांची संख्या व गुणहानिप्रमाण ( को. ५७ )	२४५ते२५५	१००-१०४
११७ जघन्य व उत्कृष्ट योगस्थानांचे स्वामी.	२५६	१०४
११८ चार प्रकारच्या बंधांची कारणे	२५७	१०४
११९ योगस्थान, प्रकृतिसंग्रह, स्थितिभेद, स्थितिबंधाध्य- वसायस्थान, अनुभागबंधाध्यवसायस्थान व कर्मप्रदेश यांचे अल्पबहुत्व	२५८ते२६०	१०४ते१०६
<b>उदयप्रकरण</b>		
१२० विशिष्ट कर्मप्रकृतीच्या उदयाची गुणस्थाने	२६१ते२६२	१०६
१२१ अनुदय, उदय व उदयव्युच्छिस्ति ( यतिवृषभाचार्याच्या मताप्रमाणे ( को. ५९ )	२६३	१०६ते१०७
१२२ अनुदय, उदय व उदयव्युच्छिस्ति [ भूतबलि आचा- र्याच्या मताप्रमाणे ] ( कोष्ठक नं. ६० )	२६४	१०८
१२३ चौदा गुणस्थानांत उदयव्युच्छिस्ति पावणाऱ्या प्रकृति.	२६५ते२७२	१०८-१०९
१२४ सयोगकेवळीनां साता असाताचा उदय कसा ?	२७३ते२७५	१०९
१२५ चौदा गुणस्थानात उदय व अनुदय प्रकृतीची संख्या.	२७६ते२७७	१०९
१२६ उदय व उदीरणेंत फरक व उदीरणेचें 'को. ६१)	२७८ते२८३	१०९-११०

क्र.	विषय	पृष्ठ.
४	अर्गणांत उदय, अनुदय व सद्यव्युच्छिति.	गाथा
१२७	विशिष्ट प्रकृतीच्या उदयाचा नियम.	२८४ ते २८९ ११०-१११
१२८	[ १ गतिः ] प्रथम नरकांत ( को. ६२ )	२९० ते २९२ १११-११२
१२९	दोन ते सात नरकांत ( को. ६३ )	२९३ ११२
१३०	सामान्य तिर्यचांत ( को. ६४ )	२९४ ११३
१३१	पंचेन्द्रिय तिर्यच सामान्यांत ( को. ६५ )	२९५ ११३
१३२	तिर्यच पंचेन्द्रिय पर्यासांत [ ख.वेदाशिष्याय ] ( को. ६६ )	२९५ ११४
१३३	योनिमत् तिर्यचांत ( को. ६७ )	२९६ ११४
१३४	लब्धपर्याप्तक पंचेन्द्रिय तिर्यचांत.	२९६ ते २९७ ११५
१३५	सामान्य मनुष्यांत ( को. ६८ )	२९८ ते ३०० ११५
१३६	पर्याप्त मनुष्यांत ( खी-वेदेतर ) ( को. ६९ )	३०० ११६
१३७	योनिमत् मनुष्यांत ( को. ७० )	३०१ ११६-११७
१३८	लब्धपर्याप्तक मनुष्यांत	३०१ ११७
१३९	भोगभूमीतील मनुष्यांत ( को. ७१ )	३०२ ते ३०३ ११७-११८
१४०	,, तिर्यचांत ( को. ७२ )	३०२ ते ३०३ ११८
१४१	सामान्य/देवगतींत ( को. ७३ )	३०४ ११८-११९
१४२	प्रथम स्वर्गापासून नवप्रवेयकापर्यंतच्या पुरुषवेदांत ( को. ७४ )	३०४ ११९.
१४३	नव अनुदिश व पांच अनुत्तरविमानांत	३०५
१४४	भवनत्रिक देव, देवी व कल्पवासिनी देवी यांत ( को. ७५ )	३०५ ११९-१२०
१४५	[ २ इंद्रियः ] एकेंद्रिय जीव्यांत ( को. ७६ )	३०६ ते ३०८ १२०
१४६	विकलत्रयांत ( को. ७७ )	३०६ ते ३०८ १२१
१४७	पंचेन्द्रियांत ( को. ७८ )	३०६ ते ३०८ १२१ ते १२२
१४८	[ ३ कायः ] पृथ्वीकायिकांत ( को. ७९ )	३०९ १२२
१४९	जलकायिकांत ( को. ८० )	,, १२२
१५०	अग्नि व वायुकायिकांत	,, १२३
१५१	वनस्पतिकक्षिकांत ( को. ८१ )	,, १२३
१५२	व्रसकायिकांत ( को. ८२ )	३१० १२३ ते १२४
१५३	( ४ योगः ) चार मनोयोग व ३ व.योगांत ( को. ८३ )	३१० १२४ ते १२५
१५४	अनुगत्य वजनयोगांत ( को. ८४ )	३११ १२५

क्र. सं.	गाथा.	पृष्ठ.
१५५ औदारिक काययोगांत	( को. ८५ )	१२५
१५६ औदारिक मिश्रकाययोगांत	( को. ८६ )	१२६
१५७ वैक्रियिक काययोगांत	( को. ८७ )	१२७
१५८ वैक्रियिक मिश्रकाययोगांत	( को. ८८ )	१२८
१५९ आहारक व आहारक मिश्रकाययोगांत	( को. ८९ )	१२९
१६० कर्मणकाययोगांत	( को. ९० )	१३०
१६१ [पुरुष] पुरुषवेदांत	( को. ९१ )	१३१
१६२ स्त्रीवेदांत	( को. ९२ )	१३२
१६३ नपुंसक वेदांत	( को. ९३ )	१३३
१६४ [कषाय] क्रोध कषायांत	( को. ९४ )	१३४
१६५ मान, माया, लोभ, कषायांत	( को. ९५ )	१३५
१६६ [ज्ञान] कुमति, कुश्रुत ज्ञानांत	( को. ९६ )	१३६
१६७ विभंगज्ञानांत	( को. ९७ )	१३७
१६८ ज्ञतिश्रुत अविधि ज्ञानांत	( को. ९८ )	१३८
१६९ मनःपर्वज्ञानांत	( को. ९९ )	१३९
१७० केवलज्ञानांत	( को. १०० )	१४०
१७१ [संयम] सामायिक व छेदोपस्थापना संयमांत	( को. १०१ )	१४१
१७२ परिहारविशुद्धिसंयमांत	( को. १०२ )	१४२
१७३ सूक्ष्मसांपरायसंयमांत	( को. १०३ )	१४३
१७४ यथाख्यातसंयमांत	( को. १०४ )	१४४
१७५ देशसंयमांत	( को. १०५ )	१४५
१७६ असंयमांत	( को. १०६ )	१४६
१७७ [दर्शन] चक्षुर्दर्शनांत	( को. १०७ )	१४७
१७८ अचक्षुर्दर्शनांत	( को. १०८ )	१४८
१७९ अवधिदर्शनांत व केवलदर्शनांत	( को. १०९ )	१४९
१८० [ १० छेद्या ] कृष्ण नील छेद्यांत	( को. ११० )	१५०
१८१ कपोत छेद्येत् ( को. १०६ )	१२६	१३८-१३९
१८२ पीत पद्म छेद्यांत ( को. १०७ )	१२७	१३९
१८३ शुक्ल छेद्येत् ( को. १०८ )	१२८	१४०

	गाथा.	पृष्ठ.
१८४ [ ११ भठय ] भव्य व अभव्य मार्गणांत	३२८	„
१८५ [ १२ सम्यक्त्व ] उपशम सम्यक्त्वांत ( को. १०९ )	„	१४०-१४१
१८६ क्षयोपशम सम्यक्त्वांत ( को. ११० )	„	१४१
१८७ कोणकोणत्या ठिकाणी मरण येत नाही.	„	१४१-१४२
१८८ क्षायिक सम्यक्त्वांत ( को. १११ )	३२९	१४२
१८९ मिथ्यात्व, सासादन व मिश्र या मार्गणांत	३३०	१४३
१९० [ १३ संज्ञी ] संज्ञी जीवांत ( को. ११२ )	३३०-३३१	„
१९१ असंज्ञी जीवांत ( को. ११३ )	„ „	१४३ १४४
१९२ [ १४ आहार ] आहारमार्गणेंत ( को. ११४ )	„ „	१४४
१९३ अनाहारमार्गणेंत ( को. ११५ )	३३२	१४५

**सत्त्वप्रकरण.**

१९४ तीर्थंकर व आहारक प्रकृतीचें सत्त्व व असत्त्व		
पहिल्या दुसऱ्या गुणस्थानांत.	३३३	„
१९५ सम्यक्त्व, अणुव्रत व महाव्रत यांचे अधिकारी.	३३४ते३३५	१४५-१४६
१९६ क्षायिकसम्यक्त्व होताना सात प्रकृतींच्या क्षयाचा क्रम.	३३६	१४६
१९७ मिथ्यात्व गुणस्थानांत तीर्थंकर व आहारकादिकाचें		
सत्त्व केव्हां संभवते ?	„	„
१९८ असत्त्व, सत्त्व व सत्त्वव्युच्छित्ति [ क्षपक श्रेणीच्या अपेक्षेनें ]		
( को. ११६ )	३३७ते३४२	१४६-१४८
१९९ उपशमश्रेणींत प्रकृतीचें सत्त्व व २१ कषायांच्या		
उपशमाचा क्रम.	३४३	१४८

**मार्गणांत असत्त्व सत्त्व व व्युच्छित्ति.**

२०० [ १ गति ] चारही गतींत प्रकृ. सत्त्वाचा विशेष नियम.	३४४ते३४६	१४८-१४९
२०१ पहिल्या तीन नरकांत ( को. ११७ )	३४६	१४९
२०२ चार, पांच व सहा नरकांत ( को. ११८ )	„	„
२०३ सातव्या नरकांत ( को. ११९ )	„	१५०
२०४ ळव्यपर्याप्त तिर्यचांत व मनुष्यांत.	३४७	„
२०५ तिर्यचगतींत ( को. १२० )	„	„
२०६ सामान्य व पर्याप्त मनुष्यांत ( को. १२१ )	„	१५१-१५२
२०७ एक ते बारा स्वर्गातीक देवांत ( को. १२२ )	३४८	१५२

	गाथा.	पृष्ठ.
२०८ तेराव्या स्वर्गीपासून नवमवेयकापर्यंत ( को. १२३ )	„	„
२०९ नवअनुदिश व पंच अनुधारांत	३४८	१५२
२१० भवनत्रिक व कल्पलियांत ( को. १२४ )	„	१५३
२११ [२इंद्रिय३काय] इंद्रिय व कायमार्गांत	३४९	१५३
२१२ उद्वेलनाचें स्वरूप व प्रकृति व त्याचे स्वामी	३५०ते३५१	१५३ते१५४
२१३ [४योग] ४ मनोयोग ४ बचनयोग १ औदारिकाययोगांत ( को. १२५ )	३५२	१५४ते१५५
२१४ आहारकद्विक व वैक्रियिकद्विक यांत	„	१५६
२१५ औदारिक मिश्र व कार्मणकाययोगांत	३५३	१५६ते१५७
२१६ [ ५ वेद ] तीनही वेदांत	३५४	१५७
२१७ [ ६ कषाय ] चारही कषायांत	„	„
२१८ [ ७ ज्ञान ] आठही ज्ञानांत	„	„
२१९ [ ८ संयम ] मात संयमांत	„	१५७ते१५८
२२० [ ९ दर्शन ] चार दर्शनांत	„	१५८
२२१ [ १० लेश्या ] सहा लेश्यांत	„	१५८ते१५९
२२२ [ ११ भव्य ] भव्य अभव्यांत	३५५	१५९
२२३ [ १२सम्यक्त्व ] उपशम सम्यक्त्वांत ( को. १२६ )	„	„
२२४ क्षायिक सम्यक्त्वांत ( को. १२७ )	„	१५९ते१६०
२२५ मिध्यात्व, सासादन, मिश्र व वेदक सम्यक्त्वांत	„	१५९
२२६ [ १३ संज्ञी ] संज्ञी असंज्ञी जीवांत	„	१६०
२२७ [ १४ आहार ] आहारमार्गणेंत	„	„
२२८ अनाहारमार्गणेंत ( को. १२८ )	३५६	१६०ते१६१
२२९ या अधिकाराचें अंतिम मंगलाचरण	३५७	१६१

### ३ सत्त्वस्थान भंगाधिकार [ तृतीय ] ३५८ ते १९७

२३० सत्त्वस्थान व सत्त्वभंग यांचें लक्षण	३५८	१६१
२३१ गुणस्थानापेक्षेने सत्त्वस्थाने [ आयुर्बध व अबंध यांची अपेक्षा न ठेवतां ] ( को. १२९ )	३५९ते३६१	„
२३२ आयुर्बधाबंधापेक्षेने गुणस्थानांत सत्त्वस्थान व भंग यांच्या संख्येचें [ को. १३० ]	३६२ते३६४	१६२ते१६३

२३३ मिथ्यात्व गुणस्थानाची सत्त्वस्थाने व भंग	{ ३६५ ते ३७१	१६६
२३४ ससादन " " "	को. { ३७२ ते ३७५	१७१
२३५ मिश्र " " "	१३१ " "	६
२३६ असंयत " " "	(को. १३२) ३७६ ते ३८१	१७२ ते १७७
२३७ " गुणस्थानांतील सत्त्वस्थान व भंग यांचें संक्षिप्त (को. १३३) "	" "	१७७ ते १७८
२३८ देशसंयत गुणस्थानाची सत्त्वस्थाने व भंग (को. १३४)	३८२	१७८ ते १७९
२३९ प्रमत्त व अप्रमत्त " " "	" "	१७९
२४० अपूर्वकरण उपशमश्रेणीत सत्त्वस्थाने भंग [को. १३५]	३८३ ते ३८४	१८०-१८१
२४१ ९-१०-११ गु. " " "	३८५	१८१
२४२ अपूर्वकरण क्षपकश्रेणीत " " (को. १३६)	" "	१८२
२४३ अनिवृत्तिकरण " " "	(को. १३७) १८६ ते ३८८	१८३
२४४ सूक्ष्मक्षपक व क्षीण कषाय " "	३८९, १८३-१८४	
२४५ सयोग व अयोग गु. त " "	३९०	१८४-१८५
२४६ उपशमश्रेणीत सत्त्वस्थाने व भंग		
[ कनकनदि आचार्याच्या मताप्रमाणे ]	३९१	१८५
२४७ नवव्या गुणस्थानाच्या क्षपकश्रेणीतील सत्त्व व भंग		
[ इतर आचार्यांच्या मताप्रमाणे ]	३९२	१८६
२४८ चौदा गुणस्थानांतील सत्त्वस्थाने व भंगाची संख्या		
( को. १३८ )	३९३ ते ३९४	"
२४९ आशीर्वाद व अंतिम मंगलाचरण.	३९५ ते ३९६	१८७
२५० सिद्धांतचक्रवर्ति म्हणण्याचें कारण व षट्खंड		
सिद्धांतांची नांवे.	३९७	"
४ त्रिचूलिका नामक चतुर्थमधिकार.	३९८ ते ४५०	
२५१ मंगलाचरण व चूलिकेंचें लक्षण	३९८	१८७
२५२ बंधउदयासंबंधी प्रथम चूलिकेचे ९ प्रश्न.	३९९	१८७-१८८
२५३ उदयव्युच्छित्तीनंतर बंधव्युच्छित्ति होणाऱ्या प्रकृति, बंध व उदयव्युच्छित्ति एकदम होणाऱ्या प्रकृति आणि बंधव्युच्छित्ति नंतर उदयव्युच्छित्ति होणाऱ्या प्रकृति		
(को. १३९-१४०)	४०० ते ४०१	१८८-१९१
२५४ परोदयांत, स्वोदयांत व स्वपरोदयांत बंध पावणाऱ्या प्रकृति.	४०२ ते ४०३	१९२

२५५ निरंतर, सांतर व विंतरसांतरबंध पावणाऱ्या प्रकृति

( को. १४१ ) ४०४ ते ४०७ १९२-१९३

२५६ पंचभागहार द्वितीया चूलिकेचे मंगलाचरण.	४०८	१९६
२५७ संक्रमणाचे पांच प्रकार व पंच भागहार.	४०९	"
२५८ पंच संक्रमणाचे स्वरूप.	४१० ते ४१३	१९६-१९८
२५९ तिर्थक एकादश व उद्वेलन प्रकृतीचीं नावे.	४१४ ते ४१५	१९८
२६० पंच संक्रमणाच्या प्रकृति व त्यांचे विवरण (को. १४२)	४१४ ते ४२८	१९८-२०२
२६१ संक्रमण कोणत्या गुणस्थानापर्यंत होतें.	४२९	२०२
२६२ पंचभागहाराचे अल्पबहुत्व.	४३० ते ४३५	२०२-२०३
२६३ दशकरण नामक तृतीयचूलिकेचे मंगलाचरण.	४३६	२०३
२६४ दशकरणाचीं नावे व स्वरूप.	४३७ ते ४४०	"
२६५ कोणत्या प्रकृतीत व कोणत्या गुणस्थानांत कोणती		

करणे होतात ? ४४१ ते ४५० २०४-२०५

२६६ क्षयदेश व स्वमुखादयी, परमुखादयी प्रकृतीचे स्वरूप.	४४५	२०४
२६७ मिथ्यात्व व मूळमलोमाची उद्दीरणा कोठें हाते ?	४४९	२०५

५ स्थानसमुत्कर्तित नामक पंचमाधिकार. ४५१ ते ७८४

२६८ मंगलाचरण व बंध, उदय, सत्ता यांचे स्थान—		
समुत्कर्तित सांगण्याची प्रतिष्ठा.	४५१	२०५
२६९ बंध—कोणत्या मूलप्रकृतीचा बंध कोणत्या		
गुणस्थानात होतो व बंधस्थाने किती आहेत ?	४५२	२०५ ते २०६
२७० बंधाचे चार प्रकार भुजाकार, अल्पतर, अवस्थित		
अवकतव्य व त्यांचे वर्णन व स्थाने	४५३	२०६ ते २०७
२७१ उदय—कोण या मूल प्रकृतीचा उदय कोणत्या		
गुणस्थानात होतो ?	४५४	२०७
२७२ उद्दीरणा—कोणत्या मूल प्रकृतीची उद्दीरणा		
कोणत्या गुणस्थानांत केव्हा होते ?	४५५ ते ४५६	२०७ ते २०८
२७३ उत्तर प्रकृतीच्या बंधस्थानांची संख्या	४५८	२०८
२७४ दर्शनावरणाच्या उत्तर प्रकृतीच्या बंध स्थानांचे		
विवरण व त्यांत भुजाकारादि चार बंध	४५९	२०८ ते २०९
२७५ दर्शनावरणाच्या किती प्रकृतींचा बंध		



कोण कोणत्या गुणस्थानापर्यंत होतो ?	४६०	२०९
२७६ कोणत्या दर्शनावरण प्रकृतीचा उदय		
कोणत्या गुणस्थानापर्यंत होतो ?	४६१	२०९
२७७ कोणत्या दर्शनावरण प्रकृतीचे सत्व		
कोणत्या गुणस्थानापर्यंत असते ?	४६२	२०९
२७८ मोहनीय कर्माचा १० बंधस्थाने	४६३	२१०
२७९ गुणस्थानापेक्षेने वर्तिल बंधस्थाने	४६४	२१०
२८० दश बंधस्थानांत ध्रुव अध्रुव प्रकृति	४६५	२१० ते २११
२८१ मोहनीय कर्माच्या बंधस्थानाचे भंग	४६६ ते ४६७	२११ ते २१२
२८२ मोहनीय कर्माचे भुजाकारादि बंध, त्याचे		
स्वरूपविवरण ! स्थाने व भंग	४६८ ते ४७४	२१२ ते २२०
२८३ मोहनीय कर्माची नऊ उदयस्थाने	४७५	२२०
२८४ दर्शनमोहनीयाच्या तीन प्रकृतींचा उदय कोणकोणत्या		
गुणस्थानांत होतो, त्रोषादि ४ कषाय, ३ वेद		
हास्यरति, शोकअरति यांचा उदय कसा व किती		
वेळेत होतो.	४७६	२२०
२८५ आठव्या गुणस्थानापर्यंत मोहनीयकर्माच्या उदयाचे		
चार प्रकार व गुणस्थानापेक्षेने मोहनीयाची उदय-		
स्थाने व त्याच्या प्रकृति.	४७७	२२०-२२२
२८६ अनंतानुबंघिराहित मिथ्यादृष्टीचा व चार ते सात		
गुणस्थानांतील उपशम व क्षायिक सम्यग्दृष्टीची उदयस्थाने.	४७८	२२२-२२३
२८७ गाथा ४७७-४७८ मधील उदयस्थानाचे (को. १४३)	४७९	२२४
२८८ गुणस्थानापेक्षया अपुनरुक्त उदयस्थाने व भंग यांचे		
( को. १४४ )	४८०	२२४
२८९ किती प्र० ची उद० ने किती व भंग किती ? (को. १४५)	४८१ ते ४८७	२२५-२२७
२९० नवव्या व दहाव्या गुणस्थानांतील प्रकृतीचे भंग.	४८२ ते ४८७	२२६
२९१ नवव्या गुणस्थानांत ३ वेद व ४ संज्वलन यांच्या		
उदय कालाचे परिमाण.	४८३	२२६
२९२ श्रेणी चढतांना तीन वेदांची बंध व उदयव्युत्पत्ति		
केव्हां व कशी होते त्याविषयी आचार्यांचे भिन्न मत	४८४	२२६

- २९३ अपुनरुक्त उदयस्थान व प्रकृति यांचे भंग. ४८८-४८९ २२७-२२८
- २९४ मोहनीयकर्माच्या उदयस्थानांची व प्रकृतीची संख्या  
व उपयोग, योग, संयम, लेझ्या, रुग्णत्व यांच्या  
अपेक्षेने त्यांचे कथन व गु. रथा. व भंग  
( को. १४६ ते १५३ ) ४९० ते ५०७ २२८-२३८
- २९५ मोहनीय कर्माची १५ सत्वस्थाने व ५०८ २३८ ते २३९  
त्यांच्या प्रकृति.
- २९६ मोहनीय कर्माच्या सत्वस्थानांचे गुणस्थानापेक्षेने  
( को. १५४ ) ५०९ ते ५११ २३९ ते २४०
- २९७ नव्या गुणस्थानांत वेदोदयासह श्रेणी चढणाऱ्या  
जीवाच्या प्रकृतीची सत्वस्थाने व अचलावलीची  
व्याख्या ५१२ ते ५१४ २४० ते २४१
- २९८ वेदोदयासह श्रेणी चढणाऱ्या जीवास किती  
प्रकृतीचे सत्व असते. ५१५ २४१
- २९९ मोहनीयाच्या बंधस्थानांत कोणकोणती सत्वस्थाने  
असतात ( को. १५५ ) ५१६ ते ५१७ २४१-२४२
- ३०० मोहनीय कर्माची बंधस्थाने १०, उदयस्थाने ९ व  
सत्वस्थाने १५ सांगितली. ५१८ २४२
- ३०१ जीवपदे ४१ व कर्मादे ३६ व त्यातील विशेष. ५१९-५२० २४२-२४४
- ३०२ नामकर्माची बंधस्थाने व त्यांच्या प्रकृति व स्वामी. ५२१-५२९ २४४-२४६
- ३०३ नामकर्माच्या बंधस्थानांचे व प्रकृतीचे विवरण  
व भंग ( को. १५६ ) ५३० ते ५३७ २४६ ते २५२
- ३०४ जीव कोणता पर्याय सोडून कोणत्या पर्यायांत जातो ५३८ ते ५४३ २५२ ते २५४
- ३०५ गुणस्थानापेक्षया नामकर्माच्या बंधस्थानांचे व  
नामकर्माच्या बंधस्थानांचे ( को. १५७-१५८ )  
व चौदा मार्गांत नामकर्माची बंधस्थाने व भंग ५४४ ते ५५३ २५४ ते २७५
- ३०६ नामकर्माच्या बंधाचे प्रकार व त्यांचे अर्थ ५५४ ते ५५५ २७६
- ३०७ गाथा ५५६।५५७।५५८।५५९ चा विषय  
गाथा ५५१ मध्ये आला आहे. ५५६ ते ५५९ २७६

	गाथा.	पृष्ठ.
३०८ गुणस्थानांतल चढण्या उतरण्याचा क्रम ( को. १५९ )	५५१	२७३।२७४
३०९ अपुनरुक्त भंगाचें ( को. १६० )	५५२ते५५३	२७४ते२७५
३१० जीव कोणत्या गुणस्थानांत मरून कोणत्या गतीत जातो ? ( को. १६१ )	५५९	२७६
३११ कोणत्या अवस्थान जीव मरत नाही	५६०ते५६१	२७६ते२७७
३१२ बद्धायु कृतकृत्यवेदक सम्यग्दृष्टि मरून कशा प्रकारें चार गतींत जातो ?	५६२	२७७
३१३ नामकर्माच्या बंधस्थानाचे भुजाकारादि भेद	५६३ते५६४	२७७
३१४ भुजाकार बंधस्थानाचे भंग व ते काढण्याची रीत व त्याचे स्वामी ( को. १६२ )	५६५ते५६८	२७७ते२८०
३१५ मिथ्यात्व गुणस्थानांतील अन्यतर बंधस्थानाचे भंग ( को. १६३ )	५६९ते५७१	२८०ते२८१
३१६ चौथ्या गुणस्थानांत भुजाकारादि बंधस्था- नाचें भंग.	५७२ते५७५	२८१ते२८२
३१७ अग्रमत्तादि गुण. भुजाकारादि बंधस्थानाचे भंग ( को. १६४।१६५।१६६ )	५७६ते५८२	२८२ते२८६
३१८ नामकर्माच्या उदयस्थानाचें नियतकाल व स्वामी ( को. १६७ )	५८३ते५८५	२८६
३१९ समुद्रात केवळीत कालाचे प्रमाण व योग ( को. १६८ )	५८६ते५८७	२८६ते२८७
३२० नामकर्माची उदयस्थाने व त्याचा उत्पत्तिक्रम व स्वामी ( को. १६९।१७० )	५८८ते५९८	२८७ते२९२
३२१ उदयस्थानाचे भंग व विवरण ( को. १७१ )	५९९ते६०८	२९२ते३०३
३२२ नामकर्माची सत्वस्थाने व त्याचें विवरण ( को. १७३ )	६०९ते६११	३०४
३२३ उद्वेखनेचीं स्थाने व स्वामी	६१२ते६१७	३०५
३२४ सम्यक्त्वादिकांची विराधना किती वेळां होईल	६१८	३०५ते३०६

- ३२५ एक जीव जास्तीत जास्त उपशम श्रेणी किती वेळां  
चढूं शकतो व सकळ संयम धारण करूं शकतो ?  
तीर्थंकर व आहारकट्टिकाची युगपत् सत्ता मिथ्यात्व  
गुणस्थानांत नसते. ६१९ ३०६
- ३२६ चारही गतींत नामकर्माचीं सत्त्वस्थानें  
( को. १७४।१७५।१७६।१७७।१७८ ) ६२० ते ६२६ ३०६ ते ३०९
- ३२७ मूळ व उत्तर प्रकृतीचीं बंध, उदय व सत्त्वस्थानें  
व भंग मार्गे सांगितले आतां त्या तिहींच्या संयोगांत  
स्थानें व भंग सांगतील. ६२७ ३०९
- ३२८ मूळ आठ कर्माच्या अपेक्षेनें त्रिसंयोगांत स्थान व भंग  
( को. १७९।१८० ) ६२८।६२९ ३०९।३१०
- ३२९ उत्तर प्रकृतीच्या बंधोदय सत्त्वाचें वर्णन व भंग व  
वेदनीय कर्माचे भंग ६३० ते ६३४ ३०९ ते ३१२  
( कोष्टक १८१ - १८२ - १८३ )
- ३३० गोत्र कर्माचे बंध, उदय, सत्त्व व भंग ६३५ ते ६३८ - ३१२।३१३  
( को. १८४ )
- ३३१ आयुः, कर्माचे बंध, उदयः, सत्त्व व भंग  
( को. नं. १८५।१८६।१८७ ) ६३९ ते ६४२ - ३१३ ते ३१७
- ३३२ वेदनीय, गोत्र व आयुःकर्माचे भंग ६५०।६५१ ३१७।३१८
- ३३३ मोहनीय कर्माचे त्रिसंयोगी भंग ६५२ ते ६५९ ३१८।३१९  
( को. १८८ )
- ३३४ अधिकरण व आधेय यांचीं स्थानें सांगण्याचा  
प्रतिज्ञा ६६० ३१९
- ३३५ बंधस्थानाधिकरणांत कोणती उदयस्थानें व  
सत्त्वस्थानें आधेयरूप असतात ( को. १८९ ) ६६१ ते ६६४ ३२०
- ३३६ उदयस्थानाधिकरणांत कोणती बंधस्थानें व  
सत्त्वस्थानें आधेयरूप असतात ( को. १९० ) ६६५ ते ६६८ ३२०
- ३३७ सत्त्वस्थानाधिकरणांत कोणती बंधस्थानें व उदयस्थानें  
आधेयरूप असतात ( को. १९१ ) ६६९ ते ६७२ ३२१

३३८	दोन अधिकरणांत एक आश्रय मोहनीय कर्मांत		
	होतें त्याचे विवरण ( को. १०.२ )	६७३ ते ६७९	३२१ ते ३२५
३३९	बंधस्थान व सत्वस्थान या अधिकरणांत		
	आश्रयरूप उदयस्थानाचें ( को. १०.३ )	६८० ते ६८४	३२५ ते ३२७
३४०	उदयस्थान व सत्वस्थान या दोन अधिकरणांत आश्रयरूप बंधस्थानाचें		
	( को. १०.४ )	६८५ ते ६९१	३२८ ते ३३०
३४१	नामकर्माचे त्रिसंयोगी भंग सांगण्याची प्रतिज्ञा	६९२	३३०
३४२	नाम कर्माच्या बंध, उदय, सत्वस्थानाचे गुणस्थानापेक्षेनें	( को. १०.५ )	६९३ ते ७०३ ३३०।३३१
३४३	चौदा जीवसमासांत नामकर्माच्या बंध, उदय, सत्वस्थानाचे	( को. १०.६ )	७०४ ते ७०९ ३३१।३३२
३४४	चौदा मार्गणांत नाम कर्माची बंध उदय व सत्वस्थाने	{	
	१ गति मार्गणेंत,, ,, ,, ,, ,,		
		( को. १०.७ )	७१० ते ७१४ ३३२।३३३
३४५	२ इन्द्रिय मार्गणेंत नामकर्माची बंध उदय सत्वस्थाने	( को. १०.८ )	७१५।७१६ ३३३
३४६	३ काय ,, ,, ,, ,, ,,	( को. १०.९ )	७१७ ३३४
३४७	४ योग ,, ,, ,, ,, ,,	( को. २०० )	७१८ ते ७२१ ३३४
३४८	५ वेद ,, ,, ,, ,, ,,	( को. २०१ )	७२२ ३३५
३४९	६ कर्माय ,, ,, ,, ,, ,,	( को. २०२ )	७२२ ३३५
३५०	७ ज्ञान ,, ,, ,, ,, ,,	( को. २०३ )	७२३ ते ७२६ ३३५
३५१	८ संयम ,, ,, ,, ,, ,,	( को. २०४ )	७२६ ते ७२९ ३३६
३५२	९ दर्शन ,, ,, ,, ,, ,,	( को. २०५ )	७२९।७३० ३३६
३५३	१० लेश्या ,, ,, ,, ,, ,,	( को. २०६ )	७३०।७३१ ३३७
३५४	११ भव्य ,, ,, ,, ,, ,,	( को. २०७ )	७३२ ३३७
३५५	१२ सम्पन्न व,, ,, ,, ,, ,,	( को. २०८ )	७३२ ते ७३६ ३३७।३३८
३५६	१३ संज्ञी ,, ,, ,, ,, ,,	( को. २०९ )	७३६ ३३८

३५७ १४ आहार,, ,, ,, ,, ,,	७३७-७३८ ३३८
( को. २१० )	
३५८ माधवचंद्र व धीरनेदि आचार्यानी हें कथन केलें आहे	७३९ ३३९
३५९ नामकर्माचे त्रिसंयोगी भंग, बंध अधिकरण व उदयसत्त्व आधेय व विवरण	
( को. २११ )	७४० ते ७४५ ३३९ ते ३४६
३६० नामकर्माचे त्रिसंयोगी भंग, उदय अधिकरण बंधसत्त्व आधेय व विवरण ( को. २१२ )	७४६ ते ७५२ ३४६ ते ३५२
३६१ नामकर्माचे त्रिसंयोगी भंग सत्त्व अधिकरण व बंध उदय आधेय व विवरण	
( को. २१३ )	७५३ ते ७५९ ३६० ते ३६८
३६२ नामकर्माचे त्रिसंयोगी भंग बंध, उदय अधिकरण व सत्त्व आधेय ( को. २१४ )	७६० ते ७६८ ३६९
३६३ नामकर्माचे त्रिसंयोगी भंग बंध, सत्त्व अधिकरण व उदय आधेय ( को. २१५ )	७६९ ते ७७४ ३७०
३६४ नामकर्माचे त्रिसंयोगी भंग उदय व सत्त्व अधिकरण व बंध आधेय ( को. २१६ )	७७५ ते ७८३ ३७१ ते ३७२
३६५ श्रीसन्मतिजिनांनी नामकर्माचे बंध, उदय सत्त्वस्थानांतील संयोगी भंग सांगितले.	७८४ ३७२

६ प्रत्ययाधिकार.

७८५ ते ८१०

३६६ भंगलाचरण व प्रत्यय म्हणजे आस्रव सांगण्याची प्रतिज्ञा	७८५ ३७२ ते ३७३
३६७ ५७ सत्तावन आस्रवांची नावे	७८६ ३७३
३६८ गुणस्थानापेक्षेने मूल आस्रवाचे ( को. २१७ )	७८७ ते ७८८ ३७३ ते ३७४
३६९ आस्रवांच्या अनुश्य, उदय व्युत्पत्तीचे ( को. २१८ )	७८९ ते ७९० ३७४ ते ३७६

	गाथा.	पृष्ठ.
३७० एकाकाकी होणाऱ्या आस्रवांचे पांच प्रकार व नावे	७९१	३७६
३७१ जघन्य, मध्यम, उत्कृष्ट आस्रवस्थानांचे ( को. २१९ )	७९२	३७६ते३७७
३७२ वरील स्थानांच्या प्रकाराचे ( को. २२० )	७९३	३७७ते३७८
३७३ गुणस्थानांत वरील स्थान व प्रकार समजण्या करितां कूटांची रचना ( को. २२१ते२३१ )	७९४	३७८ते३८४
३७४ कूटोच्चरण विधान व भंग	७९५	३८४ते३८५
३७५ गुणस्थानापेक्षेने आस्रवांच्या भंगांची संख्या	७९६ते७९८	३८५ते३८८
३७६ द्विसंयोगी, त्रिसंयोगी आदि भंग क'ढण्याची रीति	७९९.	३८८ते३८९
३७७ आठ कर्मांच्या आस्रवांचे विशेष भाव.	८००ते८१०	३९०

### ७ भावचूळिकाधिकार

८११ते८९५

३७८ मंगलाचरण व कथनप्रतिज्ञा	८११	३९१
३७९ भावांचे लक्षण, नावे, भेद व स्वरूप	८१२ते८१५	३९१
३८० उत्तर भावांची नावे ( को. २३२ )	८१६ते८१९.	३९१ते३९२
३८१ गुणस्थानापेक्षेने ५३ भाव व भंग ( को. २३३ते२३४ते२३५ )	८२०ते८२२	३९२ते३९७
३८२ उत्तरभावांचे भंग व स्थानगत भाव ( को. २३६ते२३७ )	८२३ते८२७	३९७ते४००
३८३ प्रत्येक गुणस्थानांत गतीच्या अपेक्षेने औदयिक भावांचे भंग ( को. २३८ )	८२८ते८३१	४००ते४०२
३८४ प्रारिणामिक भावांची गुणस्थानांत स्थाने	८३२	४०२
३८५ गुणस्थानांत भावांच्या स्थानांचे भंग ( को. २३९ )	८३३ ते ८४३	४०२ ते ४१५
३८६ पदभंगाचे प्रकार	८४४	४१५
३८७ ५३ भावांतून कोणते जातिमद भाव कोणत्या गुणस्थानांत होतात ( को. २४० )	८४५ते८४८	४१६ते४१७

३८८ गुणस्थानपेक्षेन जातिपद भावांचें भंग ( को. २४१ )	८४८ ते ८५५	४१७ ते ४२५
३८९ सर्व पदांचें प्रकरण व भंग ( को. २४२ )	८५६ ते ८७४	४२५ ते ४४४
३९० गुणस्थानांत जसे स्थानभंग व पदभंग तसे मार्गणांतही समजावें.	८७५	४४४
३९१ ३६३ एकांतमलांचें वर्णन	८७६ ते ८९५	४४४ ते ४७७

८ त्रिकरणवृत्तिकाधिकार ८९६ ते ९११

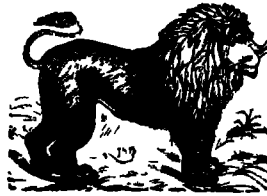
३९२ श्री नेमिचंद्रसिद्धांतचक्रवर्ती चामुण्डरायांना गुरुस नमस्कार करण्याची आज्ञा करितात.	८९६	४७७
३९३ अथः प्रवृत्तकरण चें वर्णन व त्याचें परिणाम ( को. २४३ )	८९७ ते ९०७	४७८ ते ४५०
३९४ अतूर्वकरण व त्याचें परिणाम	९०८ ते ९१०	४५१
३९५ अनिवृत्तिकरण	९११ ते ९१२	४५१ ते ४५२

९ कर्मास्थिति रचना सज्जावाधिकार ९१३ ते ९६३

३९६ मंगलाचरण व वक्तव्य प्रतिज्ञा	९१३	४५२
३९७ निषेक क्षणाचें ( कोष्ठक २४४ )	९१४ ते ९२१	४५२ ते ४६३
३९८ कर्माव्या स्थितिरचनेंत ६ राशी [ १ द्रव्य २ स्थिति आदाम ३ गुण हानि आयाम ४ नाना गुणहानि ५ निषेकहार ६ अन्योन्याभ्यस्तराशि] ची आवश्यकता व त्यांच्या व्याख्या.	९२२ ते ९२३	४५३
३९९ कोष्ठक १५८ मध्ये सत्तारूप कर्माची जी त्रिकोणरचना आहे तिचें स्पष्टीकरण व गणित करण्याची रीति, वर्गशलाका, अर्धच्छेद, पण्णही वगैरेची माहिती.	९२४ ते ९४४	४५३ ते ४६०
४०० निरंतर स्थिति भेद व त्याचें स्वामी	९४५	४६० ते ४६१
४०१ सातार स्थिति भेद व त्याचें स्वामी	९४६	४६१



	गाथा.	पृष्ठ.
४०२ स्थिति बंधाध्यवसाय स्थानाच्च वर्णन ब स्पटीकरण ( को. २४५ )	९४७ते९६२	४६१ते.६६
४०३ अनुभागाध्यवसय स्थानाच्च वर्णन	९६३ते९६४	४६७ते४६८
४०४ ग्रंथकार श्री नमिचंद्रसिद्धान्तचक्रवर्तीनां केलेली प्रशस्ति.	९६५ते९७२	४६८
४०५ मूढगाथा	१ ते ९७२	४६९
४०६ शब्दकोष		५१३
४०७ शुद्धिपत्र		५१८





## सिद्धान्तचक्रवर्ति श्रीनेमिचन्द्राचार्यकृत गोम्मटसार कर्मकाण्ड (मराठी)

### [ १ ] प्रकृति-समुत्कीर्तनाधिकार.

गाथा १-नेमिनाथ तीर्थकरांना नमस्कार करून मूळ व उत्तर प्रकृतींचे ( ज्ञाना-  
वरणादि प्रकृतींचे ) समुत्कीर्तन म्हणजे व्याख्यान ज्यांत आहे अशा प्रकृतिसमुत्कीर्तन  
ग्रंथाळा मी सांगेन. नेमितीर्थकर हे ज्ञानादि गुणरूपी रत्नांनी विभूषित अमून महावीर  
[ असहाय पराक्रमी ] आहेत व क्षायिकसम्यक्त्वी आहेत.

गाथा २-प्रकृति म्हणजे वस्तुचा सहज स्वभाव यास शीलही म्हणतात. रागा-  
दिरूप परिणमणें हा जीवाचा स्वभाव व रागादि उत्पन्न करणे हा कर्माचा स्वभाव आहे.  
जीव व कर्माचा अनादि संबंध कनकपाषाणवत् स्वयं मिद्ध आहे.

गाथा ३-औदारिकादि पाच शरीरायुक्तीं कार्मणशरीर नामकर्माच्या उदयानें  
योगासहित जीव ज्ञानावरणादि आठ कर्मांचे ग्रहण करितो, बाकीच्या चार शरीर-  
नामकर्माच्या उदयानें नोकर्माचें ग्रहण करितो, तस लोहपिष्ट त्याप्रमाणे चोर्हीकडून  
जलग्रहण करितो त्याप्रमाणे आत्मा शरीर-नामकर्माच्या उदयानें समयासमयास कर्म व  
नोकर्म यांचें ग्रहण करितो.

गाथा ४-सिद्धराशीच्या अनंताच्या भागा इतका व अभव्यराशीच्या अनंतपट  
परमाणुसमूहाचा (समयप्रबद्धाचा) बंध समयाममयाचा होतो त्याला समयप्रबद्ध झणतात.  
योगामुळे विराट् बंध होतो-कधी अधिक व कधी कमी परमाणूंचा बंध होतो.

गाथा ५-समयासमयाच्या एकेका समयप्रबद्धाची निर्जरा होणे म्हणजे तो उदयरूप  
होतो किंवा सातिशय त्रिमेने युक्त जो आता त्याच्या सम्यक् वादिकाचा योग दाला असतां  
एका समयांत अनेक समयप्रबद्धांची निर्जरा होणे. गुणव्यानाधिकारांत निर्जराची अकरा  
स्थाने सांगितली आहेत तदनुसार ही निर्जरा होणे व शब्दगुणद्वानाच्या प्रमाणाने समय-  
प्रबद्धाच्या गुणून जें प्रमाण येईल तितके परमाणू सरोत राहतात. पामत परमाणू सत्तेत  
कसे राहतात ह्या शंकेचे समाधान योगमार्गांत [ जीवकाण्डामें ] केले आहे व पुढे ही  
कथन येणार आहे. [ गाथा २६० कोष्टक ५८ व गाथा ९४४ ही पहावीत ]

**गाथा ६**—कर्मचे दोन भेद आहेत. एक द्रव्यकर्म व दुसरा भावकर्म, ज्ञानावरणादिरूप पुद्गलविंडास द्रव्यकर्म म्हणतात व त्या विंडांत जी फलदानशक्ति असते ते भावकर्म होय. कार्यात कारणाचा उपचार केल्यास अज्ञानादिक व क्रोधादिक यांनाही भावकर्म म्हणतात.

**गाथा ७**—सामान्य कर्माचे प्रकार ८ किंवा १४८ आहेत व असंख्यात लोक प्रमाण प्रकारही आहेत. घाति व अघाति अशी वेगवेगळी त्यांची संज्ञा आहे.

**गाथा ८-९**—ज्ञानावरण, दर्शनावरण, मोहनीय व अंतराय ही चार घातिकर्मे होत. कारण ही जीवाच्या गुणांचा घात करतात व आयु, नाम, गोत्र व वेदनीय ही चार कर्मे जीवाच्या गुणांचा घात करीत नाहीत म्हणून ती अघातिकर्मे होत. या प्रमाणे कर्मांच्या ह्या आठ मूलप्रकृति आहेत. त्यांचा क्रम असा. १ ज्ञानावरण, २ दर्शनावरण, ३ वेदनीय, ४ मोहनीय, ५ आयु, ६ नाम, ७ गोत्र, ८ अंतराय.

**गाथा १०**—केवलज्ञान, केवलदर्शन, अनंतवीर्य, क्षायिकसम्यक्त्व, क्षायिकचारित्र, क्षायिकदानादिक पाच, हे जीवाचे क्षायिकमात्र व मति, श्रुत, अत्रि, मनःपर्ययज्ञानादिक हे क्षायोपशमिक मात्र हे सर्व जीवाचे गुण होत. या गुणांचा घात ज्ञानावरणादिक कर्मे करितात म्हणून त्यांना घातिकर्मे हागतात.

**गाथा ११**—अनादिकर्मकृतसंसारान्त चारही गतीमध्ये जीवाचे अवस्थान ज्यामुळे होतें ते आयुःकर्म होय. ज्याप्रमाणे लाकडाचा खोटा पायाला अडकवून ठेवतो त्याप्रमाणे आयुःकर्म जीवाला शरीरांत अडकवून ठेवते.

**गाथा १२**—गत्यादिक अनेक प्रकारच्या नामकर्मांमुळे नारकादि जीवपर्यायचे भेद, औदारिकादि शरीर भेद या एका गर्तातून दुसऱ्या गतीत जाणे ही कार्ये होतात म्हणून ते नामकर्म जीवविपाकी, पुद्गलविपाकी, क्षेत्रविपाकी व भवविपाकी असतें असे समजावे.

**गाथा १३**—अनुक्रम परिपाटीप्रमाण चालत आलेले जे आचरण त्यास गोत्र म्हणतात. जेथे उच्च आचरण असो तेथे उच्चगोत्र व नीच आचरण असेल तेथे नीचगोत्र समजावे.

**गाथा १४**—दर्शनाची आपापल्या विषयाला जाणणे अथवा अनुभवणे ते वेदनीय होय. सुखस्वरूप साता व दुःखस्वरूप असाता वेदनीय समजावे, त्या सुख-दुःखाला जे अनुभवविते ते वेदनीय कर्म.

**गाथा १५**—संमारी जीव अगोदर पदार्थाला पाहतो आणि नंतर त्या पदार्थाला तो जाणतो व अग्निनाम्नि त्यादि सममगनी निःचय करून नंतर श्रद्धान करतो. या प्रमाणे पाहणे ते दर्शन, जाणणे ते ज्ञान व श्रद्धान करणे ते सम्यक्त्व हे जीवाचे गुण आहेत.

**गाथा १६**—आत्म्याच्या सर्व गुणांत ज्ञान हें पूज्य आहे ह्मणून ते प्रथम सांगितले आहे, त्यानंतर दर्शन व नंतर सम्यक्त्व सांगितले आहे. वीर्य आहे ते ज्ञानादिकांच्या शक्तिरूपाने जीवांत आढळून येतें व शरीरादिकांच्या शक्तिरूपाने पुढल्यांत दिसून येतें ह्मणून ते वीर्य शेवटी सांगितले आहे. वामुळे ज्ञानावरण, दर्शनावरण, मोहनीय व अंतराय असा चार घातिकर्मांचा क्रम जागावा.

**गाथा १७**—अंतरायकर्म घाति आहे तथापि ते अव्यातिप्रमाणें आहे. जीवाच्या सर्व गुणांचा घात करण्याचे त्यांत सामर्थ्य नाही. नाम, गोत्र व वेदनीय या तीन कर्मांच्या निमित्ताने हें अंतराय कर्म आहे ह्मणून ते अव्याति कर्मानंतर शेवटी सांगितले आहे.

**गाथा १८**—आयु नामक कर्मबळामुळे चतुर्गतिरूप भवात अवस्थिति हांते. हा चतुर्गतिरूप भव नामकर्मांमुळे होतो, व चतुर्गतिरूप भवाच्या आश्रयाने नीचपणा व उच्चपणा प्राप्त होतो म्हणून अगोदर आयु व नामकर्म सांगून मग गोत्रकर्म सांगितले.

**गाथा १९**—वेदनीयकर्म घातिकर्माप्रमाणें रति, अरति कर्मांच्या ( मोहनीयाचे भेद ) उदयाच्या बलाने जीवाचा घात करितें, सुखःदुख स्वरूप सात्ता असाताला कारण असे जे इंद्रियविषय त्यांचा अनुभव करवून घात करितें म्हणून घातिकर्मांमध्ये मोहनीय कर्मांच्या अगोदर वेदनीय कर्म सांगितले आहे.

**गाथा २०**—आतां ज्ञानावरणादि शब्दांचा निरुक्ति मागतात.

- १ ज्ञानं आबृणोति इति ज्ञानावरणीयं म्हणजे ज्ञानाच्या आच्छादन करतें तें. जसे—देवतेच्या मुखावर वस्त्र झाकणे.
- १ दर्शनं आबृणोति इति दर्शनावरणीयं दर्शनाला आच्छादन करतें तें. जसे—राजदर्शनाला द्वारपाल प्रतिबंध करितो.
- १ वेदरति इति वेदनीयं म्हणजे सुखःदुखाचा अनुभव करविते ते. जसे—मधानें माखलेली तरवारीचा वार.
- १ मोहयति इति मोहनीयं म्हणजे जे असावध करिते तें. जसे—मद्य, धोतरा इत्यादि.
- १ भवधारणाय एति गच्छति इति आयुः ह्मणजे जन्म धारण करवितें तें. जसे—खोड्यांत पाय अडकविला जातो तसें.
- १ नाना मिनोति इति नाम म्हणजे नाना प्रकारचे कार्य निष्पादन करतें तें. जननारकादि अनेक रूप धारण करवितें, जसे—चित्रकार.
- १ गमयति इति गोत्रं म्हणजे उच्च नीचत्वाला प्राप्त करवितें तें जसे—कुंभार लहान मोठीं गाडगीं तयार करतो.
- १ अंतरं एति इति अंतरायं ह्मणजे दात्यांत व पात्रांत अंतर पाडिते तें. जसे—खजिनदार ( भाडागारिक )

**गाथा २१—कर्माच्या स्वभावाची उदाहरणे—**

१ ज्ञानावरण—देवतांच्या मुखावर वस्त्र, २ दर्शनावरण—राजद्वारांतील द्वारपाल,  
३ वेदनीय—मधुलिम असिधारा, ४ मोह—मदिरा, ५ आयु—छोडा, ६ नाम—चित्तारी,  
७ गोत्र—कुंभार, ८ अंतराय—भाडागारिक.

**गाथा २२—ज्ञानावरणाच्या उत्तरप्रकृति ५, दर्शनावरणाच्या ९ वेदनीयाच्या २,  
मोहनीयाच्या २८, आयुच्या ४, नामकर्माच्या ९३, गोत्रकर्माच्या २, अंतरायाच्या ५  
मिळून १४८ उत्तर प्रकृति आहेत.**

**गाथा २३—१ ' स्थानगृहि ' चा उदय ज्याला झाला आहे त्याला उठाविले  
असताही तो शोपना व शोपात अनेक कामे करिता व बोलतो. ' २ निद्रानद्रा ' कर्मा-  
च्या उदयामुळे तो पुष्कळ प्रकारे सावधानी ठेवू शकितो परंतु त्याचे डोळे उघडत नाहीत.**

**गाथा २४—३ ' प्रचलाप्रचला ' कर्माच्या उदयाने तोंडांतून लाळ गळते, व  
हातपाय हलतात, ४ ' निद्रेच्या ' उदयाने चालतां चालतां उभा राहतो, खाली बसतो  
व पडतो.**

**गाथा २५—५, ' प्रचलेच्या ' उदयाने जीव किंचित् डोळे उघडे ठेवून  
निजतां, निजला असताही काही काही जाणतो, थारवार जागते व निजतो असें करतो.**

वेदनीय कर्माचे दोन प्रकार-- १ मान २ अमात.

निमोहनीयकर्माच्या उदयाच्या वळाने जीवाला सुखापादक इंद्रिय-विषयांचा जे  
अनुभव कर्माचे ते सातवेदनीय व अर्तमोहनीयकर्माच्या उदयाच्या वळाने जीवाला  
दुःखोत्पादक इंद्रियविषयांचा जे अनुभव कर्माचे ते असातवेदनीय.

मोहनीयाचे प्रकार २-१ दर्शनमोहनीय २ चारित्रमोहनीय

ब्रवाच्या अपेक्षेने मिथ्यात्व हा एकच प्रकार दर्शनमोहनीयाचा होतो व उदय  
आणि सत्व यांच्या अपेक्षेने १ मिथ्यात्व २ सम्यङ्मिथ्यात्व ३ सम्यक्त्वप्रकृति असे तीन  
प्रकार दर्शनमोहनीयाचे होतात.

**गाथा २६—यंत्राने कोटू दळले म्हणजे कोंडा, तांदूळ व कणी निघते त्याप्रमाणें  
प्रथमोपशमसम्यक्त्वरूप भावयंत्राने एका मिथ्यात्व कर्माचे परमाणु मिथ्यात्व, सम्यङ्मिथ्यात्व  
व सम्यक्त्वप्रकृतिरूप होतात.**

आयुःकर्मान्त्र सोडून सात कर्मप्रकृतीच्या परमाणूंचे प्रमाण-समयप्रबद्ध संख्येला  
दीड गुणहानीने गुणून जी संख्या येते ती सात कर्मांच्या परमाणूंची संख्या जाणोवी.

समयप्रबद्धाची संख्या ६३०० गृहीत धरली.

गुणहानीची संख्या ८ " "

म्हणजे ६३०० × १२ (दीड गुणहानि) = ७५६०० सात कर्मांचे परमाणु होतील.

सौते कर्मांचे परमाणु ७५६०० तर १ मोहनीय कर्मांचे १०८०० इतके परमाणु होतात. आतां या मोहनीयकर्म परमाणूंची वांटणी २५ चारित्रमोहनीय व १ दर्शनमोहनीय मिळून २६ कर्मांत कशी हंडिल तें दाखवितात:—

२६ प्रकृतीपैकी १६ कषाय व १ मिथ्यात्व मिळून १७ प्रकृति सर्वघाति आणि बाकीच्या ९ प्रकृति देशघाति आहेत.

मोहनीयकर्मांच्या परमाणूंना अनंताचा भाग देऊन जो भागाकार येईल ती संख्या सर्वघातींची आणि बाकीची संख्या देशघातींची समजावी म्हणजे १ मोहनीयकर्मपरमाणूंची संख्या १०८०० कल्पिली व अनंताची संख्या ८ कल्पिली. त्या अनंताच्या ८ संख्येने १०८०० म भागल्यास १३५० भागाकार येईल. ही संख्या १७ सर्वघातींची.

या संख्येस १७नीं भागल्यास जो भागाकार येईल तो प्रत्येक सर्वघातीचा समजावा.

१०८०० यांनून १३५० ( सर्वघातींची संख्या ) उणी केली म्हणजे ९४५० इतके परमाणु देशघातींचे राहिले.

$१३५० \div १७ = ७९$  इतके परमाणु मिथ्यात्वाच्या वाट्यास येतील. ७९च्या असंख्याताच्या भागा इतके सम्यक्मिथ्यात्वाचे परमाणु समजावे व सम्यक्मिथ्यात्वाच्या असंख्याताच्या भागा इतके परमाणु सम्प्रकृतिप्रकृतीचे व बाकीचे सर्व परमाणु मिथ्यात्वाचे समजावेत.

चारित्रमोहनीयाचे २ प्रकार—कषायवेदनीय व नोकषायवेदनीय. कषायवेदनीयाचे प्रकार १६. क्षयाच्या अपेक्षेने त्या १६ कषयांचा अनुक्रम—अनंतानुबंधी क्रोध, मान, माया, लोभ. अप्रत्याख्यान क्रोध, मान, माया, लोभ. प्रत्याख्यान क्रोध, मान, माया, लोभ. संश्रलन क्रोध, मान, माया, लोभ.

प्रदेशबंधात परमाणूंची वाटणी होते त्या अपेक्षेने १६ कषयांचा अनुक्रम खालील प्रमाणे होतो.

अनंतानुबंधी लोभ, माया, क्रोध, मान

संश्रलन       "       "       "       "

प्रत्याख्यान       "       "       "       "

अप्रत्याख्यान       "       "       "       "

नोकषायवेदनीयाचे प्रकार ९—३ वेद १ रति १ अरति १ हास्य १ शोक १ भय १ जुगुप्सा.

आयुः कर्मांचे प्रकार ४—नारक, तिर्यंच, मनुष्य, देव.

पिंड अपिंडाच्या भेदानें नामकर्मांचे ४२ प्रकार आहेत.

१ गति २ जाति ३ शरीर ४ बंधन ५ संघात ६ संस्थान ७ अंगोपांग ८ संहनन ९ वर्ण १० गंध ११ रस १२ स्पर्श १३ आयुष्य १४ अगुरुलघु १५

उपस्थान १६ परधात १७ उच्छ्वास १८ आतप १९ उद्योत २० विहायेमति २१ प्रसन्न  
२२ स्थान २३ बादर २४ सूक्ष्म २५ पर्याप्त २६ अपर्याप्त २७ प्रत्येकशरीर २८  
साधारण शरीर २९ स्थिर ३० अस्थिर ३१ शुभ ३२ अशुभ ३३ सुमग ३४ दुर्भग  
३५ सुस्वर ३६ दुस्वर ३७ आदेय ३८ अनादेय ३९ यशःकीर्ति ४० अयशःकीर्ति  
४१ निर्माण ४२ तीर्थकर.

यात पिण्डप्रकृति १४ आहेत.

१ गति (४) २ जाति (५) ३ शरीर (५) ४ बंधन (५) ५ संघात (५)  
६ संस्थान (६) ७ अंगोपांग (३) ८ संहनन (५) ९ वर्ण (५) १० गंध (२)  
११ रस (५) १२ स्पर्श (८) १३ आनुपूर्व्य (४) १४ विहायोगति (२) एकूण १४  
पिण्डप्रकृतीची उत्तर संख्या ६५ होते व अपिण्डप्रकृति २८ (४२-१४=२८)  
मिळून ६५+२८=९३ नामकर्माच्या प्रकृति.

गाथा २७-औदारिक, वैक्रियिक, आहारक या तिहींत तैजस व कार्मण यांचा  
संयोग केल्यास चार चार भेद होतात.

१ औदा. औदा. २ औदा. तै. ३ औदा. का. ४ औदा. तै. का. ५ औदा. तै. का. ६ औदा. तै. का. ७ औदा. तै. का. ८ औदा. तै. का. ९ औदा. तै. का. १० औदा. तै. का. ११ औदा. तै. का. १२ औदा. तै. का. १३ औदा. तै. का. १४ औदा. तै. का. १५ औदा. तै. का. १६ औदा. तै. का. १७ औदा. तै. का. १८ औदा. तै. का. १९ औदा. तै. का. २० औदा. तै. का. २१ औदा. तै. का. २२ औदा. तै. का. २३ औदा. तै. का. २४ औदा. तै. का. २५ औदा. तै. का. २६ औदा. तै. का. २७ औदा. तै. का. २८ औदा. तै. का. २९ औदा. तै. का. ३० औदा. तै. का. ३१ औदा. तै. का. ३२ औदा. तै. का. ३३ औदा. तै. का. ३४ औदा. तै. का. ३५ औदा. तै. का. ३६ औदा. तै. का. ३७ औदा. तै. का. ३८ औदा. तै. का. ३९ औदा. तै. का. ४० औदा. तै. का. ४१ औदा. तै. का. ४२ औदा. तै. का. ४३ औदा. तै. का. ४४ औदा. तै. का. ४५ औदा. तै. का. ४६ औदा. तै. का. ४७ औदा. तै. का. ४८ औदा. तै. का. ४९ औदा. तै. का. ५० औदा. तै. का. ५१ औदा. तै. का. ५२ औदा. तै. का. ५३ औदा. तै. का. ५४ औदा. तै. का. ५५ औदा. तै. का. ५६ औदा. तै. का. ५७ औदा. तै. का. ५८ औदा. तै. का. ५९ औदा. तै. का. ६० औदा. तै. का. ६१ औदा. तै. का. ६२ औदा. तै. का. ६३ औदा. तै. का. ६४ औदा. तै. का. ६५ औदा. तै. का. ६६ औदा. तै. का. ६७ औदा. तै. का. ६८ औदा. तै. का. ६९ औदा. तै. का. ७० औदा. तै. का. ७१ औदा. तै. का. ७२ औदा. तै. का. ७३ औदा. तै. का. ७४ औदा. तै. का. ७५ औदा. तै. का. ७६ औदा. तै. का. ७७ औदा. तै. का. ७८ औदा. तै. का. ७९ औदा. तै. का. ८० औदा. तै. का. ८१ औदा. तै. का. ८२ औदा. तै. का. ८३ औदा. तै. का. ८४ औदा. तै. का. ८५ औदा. तै. का. ८६ औदा. तै. का. ८७ औदा. तै. का. ८८ औदा. तै. का. ८९ औदा. तै. का. ९० औदा. तै. का. ९१ औदा. तै. का. ९२ औदा. तै. का. ९३ औदा. तै. का. ९४ औदा. तै. का. ९५ औदा. तै. का. ९६ औदा. तै. का. ९७ औदा. तै. का. ९८ औदा. तै. का. ९९ औदा. तै. का. १०० औदा. तै. का.

१ वैक्रि. वैक्रि. २ वैक्रि. तै. ३ वैक्रि. का. ४ वैक्रि. तै. का. ५ वैक्रि. तै. का. ६ वैक्रि. तै. का. ७ वैक्रि. तै. का. ८ वैक्रि. तै. का. ९ वैक्रि. तै. का. १० वैक्रि. तै. का. ११ वैक्रि. तै. का. १२ वैक्रि. तै. का. १३ वैक्रि. तै. का. १४ वैक्रि. तै. का. १५ वैक्रि. तै. का. १६ वैक्रि. तै. का. १७ वैक्रि. तै. का. १८ वैक्रि. तै. का. १९ वैक्रि. तै. का. २० वैक्रि. तै. का. २१ वैक्रि. तै. का. २२ वैक्रि. तै. का. २३ वैक्रि. तै. का. २४ वैक्रि. तै. का. २५ वैक्रि. तै. का. २६ वैक्रि. तै. का. २७ वैक्रि. तै. का. २८ वैक्रि. तै. का. २९ वैक्रि. तै. का. ३० वैक्रि. तै. का. ३१ वैक्रि. तै. का. ३२ वैक्रि. तै. का. ३३ वैक्रि. तै. का. ३४ वैक्रि. तै. का. ३५ वैक्रि. तै. का. ३६ वैक्रि. तै. का. ३७ वैक्रि. तै. का. ३८ वैक्रि. तै. का. ३९ वैक्रि. तै. का. ४० वैक्रि. तै. का. ४१ वैक्रि. तै. का. ४२ वैक्रि. तै. का. ४३ वैक्रि. तै. का. ४४ वैक्रि. तै. का. ४५ वैक्रि. तै. का. ४६ वैक्रि. तै. का. ४७ वैक्रि. तै. का. ४८ वैक्रि. तै. का. ४९ वैक्रि. तै. का. ५० वैक्रि. तै. का. ५१ वैक्रि. तै. का. ५२ वैक्रि. तै. का. ५३ वैक्रि. तै. का. ५४ वैक्रि. तै. का. ५५ वैक्रि. तै. का. ५६ वैक्रि. तै. का. ५७ वैक्रि. तै. का. ५८ वैक्रि. तै. का. ५९ वैक्रि. तै. का. ६० वैक्रि. तै. का. ६१ वैक्रि. तै. का. ६२ वैक्रि. तै. का. ६३ वैक्रि. तै. का. ६४ वैक्रि. तै. का. ६५ वैक्रि. तै. का. ६६ वैक्रि. तै. का. ६७ वैक्रि. तै. का. ६८ वैक्रि. तै. का. ६९ वैक्रि. तै. का. ७० वैक्रि. तै. का. ७१ वैक्रि. तै. का. ७२ वैक्रि. तै. का. ७३ वैक्रि. तै. का. ७४ वैक्रि. तै. का. ७५ वैक्रि. तै. का. ७६ वैक्रि. तै. का. ७७ वैक्रि. तै. का. ७८ वैक्रि. तै. का. ७९ वैक्रि. तै. का. ८० वैक्रि. तै. का. ८१ वैक्रि. तै. का. ८२ वैक्रि. तै. का. ८३ वैक्रि. तै. का. ८४ वैक्रि. तै. का. ८५ वैक्रि. तै. का. ८६ वैक्रि. तै. का. ८७ वैक्रि. तै. का. ८८ वैक्रि. तै. का. ८९ वैक्रि. तै. का. ९० वैक्रि. तै. का. ९१ वैक्रि. तै. का. ९२ वैक्रि. तै. का. ९३ वैक्रि. तै. का. ९४ वैक्रि. तै. का. ९५ वैक्रि. तै. का. ९६ वैक्रि. तै. का. ९७ वैक्रि. तै. का. ९८ वैक्रि. तै. का. ९९ वैक्रि. तै. का. १०० वैक्रि. तै. का.

१ आ. आ. २ आ. तै. ३ आ. का. ४ आ. तै. का. ५ आ. तै. का. ६ आ. तै. का. ७ आ. तै. का. ८ आ. तै. का. ९ आ. तै. का. १० आ. तै. का. ११ आ. तै. का. १२ आ. तै. का. १३ आ. तै. का. १४ आ. तै. का. १५ आ. तै. का. १६ आ. तै. का. १७ आ. तै. का. १८ आ. तै. का. १९ आ. तै. का. २० आ. तै. का. २१ आ. तै. का. २२ आ. तै. का. २३ आ. तै. का. २४ आ. तै. का. २५ आ. तै. का. २६ आ. तै. का. २७ आ. तै. का. २८ आ. तै. का. २९ आ. तै. का. ३० आ. तै. का. ३१ आ. तै. का. ३२ आ. तै. का. ३३ आ. तै. का. ३४ आ. तै. का. ३५ आ. तै. का. ३६ आ. तै. का. ३७ आ. तै. का. ३८ आ. तै. का. ३९ आ. तै. का. ४० आ. तै. का. ४१ आ. तै. का. ४२ आ. तै. का. ४३ आ. तै. का. ४४ आ. तै. का. ४५ आ. तै. का. ४६ आ. तै. का. ४७ आ. तै. का. ४८ आ. तै. का. ४९ आ. तै. का. ५० आ. तै. का. ५१ आ. तै. का. ५२ आ. तै. का. ५३ आ. तै. का. ५४ आ. तै. का. ५५ आ. तै. का. ५६ आ. तै. का. ५७ आ. तै. का. ५८ आ. तै. का. ५९ आ. तै. का. ६० आ. तै. का. ६१ आ. तै. का. ६२ आ. तै. का. ६३ आ. तै. का. ६४ आ. तै. का. ६५ आ. तै. का. ६६ आ. तै. का. ६७ आ. तै. का. ६८ आ. तै. का. ६९ आ. तै. का. ७० आ. तै. का. ७१ आ. तै. का. ७२ आ. तै. का. ७३ आ. तै. का. ७४ आ. तै. का. ७५ आ. तै. का. ७६ आ. तै. का. ७७ आ. तै. का. ७८ आ. तै. का. ७९ आ. तै. का. ८० आ. तै. का. ८१ आ. तै. का. ८२ आ. तै. का. ८३ आ. तै. का. ८४ आ. तै. का. ८५ आ. तै. का. ८६ आ. तै. का. ८७ आ. तै. का. ८८ आ. तै. का. ८९ आ. तै. का. ९० आ. तै. का. ९१ आ. तै. का. ९२ आ. तै. का. ९३ आ. तै. का. ९४ आ. तै. का. ९५ आ. तै. का. ९६ आ. तै. का. ९७ आ. तै. का. ९८ आ. तै. का. ९९ आ. तै. का. १०० आ. तै. का.

तैजस कार्मणाच्या संयोगाने दोन [ भेद ] भेद होतात.

१ तैजस तैजस, २ तैजस कार्मण. =२

कार्मण कार्मणाच्या संयोगाने एक भेद होता.

१ कार्मण कार्मण. =१

असे सर्व मिळून १५ भेद होतात.

१५

वर औदारिकादि शरीरे सांगितली होती त्यांत औदारिक-औदारिक, वैक्रि-वैक्रि,  
आहा.-आहा., तैजस-तैजस, कार्मण-कार्मण, हे पांच भेद गर्भित होतात. हाणून  
१५-५=१० राहिले. ते नामकर्माच्या ९३ प्रकृतींत मिळविले हाणजे नामकर्माच्या  
प्रकृति १०३ होतात. बंधननामकर्माचे पाच प्रकार [ १ औदारिक शरीर बंधन,  
२ वैक्रि. श. बं., ३ आहारक श. बं., ४ तैजस श. बं., ५ कार्मण श. बं. ]

संघात नामकर्माचे ५ प्रकार-औदारिकादि ५ शरीरसंघात.

संस्थान ६ प्रकार-१ समचतुरस्र, २ त्र्यगोत्र, ३ कुब्ज, ४ स्वाति, ५ घामन,  
६ हुंड संस्थान.

अंगोपांग ३ प्रकार-१ औदारिकशरीर अंगो० २ वैक्रियिकशरीर अंगो०  
३ आहारक श. अंगो०, तैजस व कार्मणशरीराचा अंगोपांग नसतात.

नोटः—चक्रवर्ती आपल्या एका औदारिक शरीरापासून ०,६००७ शरीरें बनवितो ती औदारिक औदारिक शरीरे होत.

१५ प्रकारच्या शरीराचे दृष्टीन आप्रानिवासी पांढे हेमराजजी यांनी प्रकृतिसमुत्कीर्तन अधिकाराच्या उीकेंत खाली लिहिल्याप्रमाणें दिले आहेत.

- ( १ ) औदारिक औदारिक—चक्रवर्ती स्वस्त्रियाचा उपभोग घेताना आपल्या शरीरापासून अनेक औदारिक शरीरें बनवितात ती.
- ( २ ) औदारिकतैजस—तैजस समुद्राताच्या वेळी मुनि जे तैजसशरीर बनवितात तें.
- ( ३ ) औदारिककर्मण—मारणातिक समुद्राताच्या वेळी आत्मप्रदेश कर्मण शरीरासह भविशरीराच्या स्थानाला स्पर्श करण्यास जातात तें.
- ( ४ ) औदारिकतैजसकर्मण—औदारिक शरीरांतून तैजसशरीर निघतें त्यावेळी कर्मणशरीरही त्याबरोबर निघते ते.
- ( ५ ) वैक्रियिकवैक्रियिक—देव क्रीडादिकाकरितां एका शरीरापासून दुसरी शरीरे करितात ती.
- ( ६ ) वैक्रियिकतैजस—देवाना क्रोध येतो त्या आवेशांत तैजसशरीर बनवितात तें.
- ( ७ ) वैक्रियिककर्मण—देव नारकीयाच्या मारणातिक समुद्राताच्या वेळी आत्मप्रदेश कर्मणशरीरासह भविशरीराच्या स्थानाला स्पर्श करण्यास जातात ते.
- ( ८ ) वैक्रियिकतैजसकर्मण—देवाच्या क्रोधावेशांत तैजसशरीर निघते त्यावेळेस कर्मणही निघते ते.
- ( ९ ) आहारक आहारक—आहारक शरीराची स्थिति एक अंतर्मुहूर्ताची असते. मुनि संशयनिवृत्ति करिता एक आहारक शरीर बनवून केवळीकडे पाठवितात, एका अंतर्मुहूर्तांत केवळिदर्शन न होऊं शकण्यास त्या पहिल्या आहारक शरीरापासून दुसरे आहारक शरीर बनते तें.
- ( १० ) आहारकतैजस—आहारक शरीराच्या गमनमार्गांत एखाद्या मुनीला उपसर्ग झालेला पाहून त्याच्या विचारणार्थ आहारकापासून जे क्षुभ तैजसशरीर निघते तें.
- ( ११ ) आहारककर्मण मुनीचे आहारक शरीर निघने त्याबरोबर कर्मण शरीरही निघतें ते.



(१२) आहारकतैजसकर्मण-आहारक शरीरापासून तैजसशरीर निघते त्याबरोबर कामणशरीर ही निघते तें.

(१३) तैजसतैजस-शत्रूंना मारण्याकरिता किंवा मित्रांना सुखी करण्याकरिता जें तैजसशरीर निघते व शत्रु मित्रांकडे जातें तेथें शत्रु मित्र न मिळाल्यास पुनः तैजसापासून जें दुसरें तैजसशरीर होतें तें.

(१४) तैजसकर्मण-मुनि-शरीरापासून तैजसशरीर निघते त्याबरोबर कर्मण-शरीरही निघत असतें तें.

(१५) कर्मणकर्मण-मुनिशरीरापासून आहारक व तैजसशरीर निघते त्यावेळी त्याबरोबर कर्मणशरीरही असतें आहारकापासून आहारक किंवा तैजसापासून तैजसशरीर बनतें त्याबरोबरच कर्मणही असतें तें.

गाथा २८-दीन पाय, दोन हात, नितंब, पाठ, उर, ( हृदय ) मस्तक हीं आठ अंगें आणि याशिवाय बाकी सर्व उपांगें.

संहनने ६-१ वज्रवृषभनाराच २ वज्रनाराच ३ नाराच ४ अर्धनाराच ५ कीलित ६ असंप्राप्तासृपाटिक.

गाथा २९-

कोणत्या संहननाचा जीव	कोणत्या गतीस जातो.
१ सृपाटिक ६ वें संहननवाला	१ ते ८ व्या स्वर्गापर्यंत जातो.
१ कीलित ५ वें संहननवाला	९ ते १२ व्या स्वर्गापर्यंत जातो.
१ अर्धनाराच ४ थे संहननवाला	१३ ते १६ व्या स्वर्गापर्यंत जातो.

गाथा ३०-

१ नाराच ३ रे संहननवाला	नवमैत्रेयकापर्यंत जातो.
१ वज्रनाराच २ रे संहननवाला	नवअनुदिशपर्यंत जातो.
१ वज्रवृषभनाराच १ ले संहननवाला	पाच अनुत्तरापर्यंत जातो.

गाथा ३१-

सहाही संहननवाले जीव	निसर्गा नरकापर्यंत जातात.
सृपाटिक सोडून कीलितदि ५ संहननवाळे	पांचव्या नरकापर्यंत ,,
अर्धनाराचादिक चा ४ संहननवाळे	सहाव्या ,, ,,
वज्रवृषभ नाराच संहननवाला	सातव्या ,, ,,

गाथा ३२-कर्म भूमीतील क्रियास १ सृपाटिक १ कीलित १ अर्धनाराच ही शेवटची तीन संहनने होतात.

गाथा ३३-आताप प्रकृतीचा उदय सूर्यविद्येत जे बादरपर्याप्त पृथ्वीकाय जाष उत्पन्न होतात त्यांना होतो. अग्नीतील जीवांना आतापाचा उदय नसतो, त्यांना स्पर्श

## [ ९ ]

प्रकृतींतील उष्णतेचा उदय असतो. उष्णतारहित जी प्रमा असते तेथे उद्योताचा उदय समजावा.

आत्मप्रदेशांत कर्मरूप होण्यायोग्य कर्मणवर्गणा आत्म्याशी एक-क्षेत्रावगाही होते त्यास बंध क्षणतात, एका पात्रांत घातलेले नानाप्रकारचे रस, बीज, फूल, फल हीं मदिरा-भावाला प्राप्त होतात. त्याचप्रमाणे कर्मणवर्गणारूप पुद्गल योगकथायांच्या निमित्ताने कर्म-भावास प्राप्त होतात. एकवेळीं भक्षण केलेले अन्न जसे रस रुधिर मांसादिक अनेक रूप होऊन परिणमते तसेच आत्म्याच्या परिणामाने ग्रहण केलेले पुद्गल ज्ञानापरणादिक अनेक भेदरूप होऊन परिणमतात.

पर्याप्ति ६ आहेत—१ आहार १ शरीर १ इंद्रिय १ आसो-छास १ भाषा १ मन.

हिंदीटीकेत सर्प कर्माची कायें व निराकृत लिहिली आहे. त्रितारभयारतच येथे लिहिली नाही.

**गाथा ३४-३५**—नामकर्माच्या प्रकृति ९३ त्यांत खालील २६ प्रकृति बंधांत गणल्या जात नाहीत.

५ बंधन+५ संघात+१६ वर्णादिक [ २० पैकीं ४ बंधांत धरतात झणून ]=२६ म्हणजे ९३-२६=६७ प्रकृतींचा बंध मानला जातो. बंध ९३ चा होतो परंतु हिशेबांत २६ धरीत नाहीत म्हणून ६७ बंधयोग्य प्रकृति मानतात. याशिवाय १ मिश्र व १ सन्ध-क्वप्रकृति या दोन प्रकृति बंधयोग्य नाहीत.

एकंदर कर्मप्रकृति १४८ त्यांत २ प्रकृति गेल्या म्हणजे १४६ बंधयोग्य प्रकृति राहतात त्यांतून २६ प्रकृति बंधांत मानित नाहीत. त्या कमी करून १२० प्रकृतींचा बंध मानितात.

**गाथा ३६-३७-३८**

कर्मप्रकृति १४८ त्यांत २६ प्रकृतींचा उदय गणला जात नाही म्हणजे १२२ उदययोग्य मानतात तरी १४८ चा उदय असतो. २६ प्रकृति दुसऱ्या प्रकृतींत गर्भित असल्यामुळे त्या हिशेबांत धरीत नाहीत.

शरीर, बंधन, संघात भिळून पैकीं शरीरामध्ये बंधन व संघात गर्भित धरल्यामुळे

$$५ + ५ + ५ = १५ \quad ५$$

१० प्रकृति कमी झाल्या व वर्णे, रस, गंध, स्पर्श यांत फक्त वर्ण रस गंध स्पर्श अशा

$$५ + ५ + २ + ८ = २० \quad १ \ १ \ १ \ १$$

४ प्रकृति धरतात त्या वजा केल्या म्हणजे १६ बाकी राहतात. त्या व बरोळ मिळून प्रकृतींचा उदय गणला जात नाही,

$$१६ + १० = २६$$

### सर्वघाति-प्रकृति २१

गाथा ३९-१ केवलज्ञानावरण

- ६ दर्शनावरण [ १ केवलदर्शनावरण+५ निद्रा ]  
 १२ कषाय [ संज्वलन ४ कषाय सोडून ]  
 १ मिथ्या व

- २० या वीस प्रकृति बंधापेक्षेने  
 १ सम्यङ्मिथ्यात्व-सत्ता व उदयाच्या अपेक्षेने

- २१ या एकत्रीय प्रकृति सर्वघाति आहेत.

सम्यङ्मिथ्यात्व प्रकृतीला जात्यंतर सर्वघाति म्हणताना. कारण मिथ्या आदि प्रकृति-प्रमाणे ही प्रकृति पूर्णपणे घात करत नाही व ही प्रकृति व्यवयोग्य नाही.

### देशघाति-प्रकृति २६

गाथा ४०-४ ज्ञानावरण [ मति, श्रुत, अवधि, मन पर्यंत ]

- ३ दर्शनावरण [ चक्षु, अचक्षु, अर्गव ]  
 १ सम्यक्त्वप्रकृति  
 ४ संज्वलन कषाय  
 ९ नोकषाय [ हास्य, रति, अरति, डांक, भय, जुगुप्सा व तीन वेद ]  
 ५ अतराय

२६

### प्रशस्त प्रकृति ६८

गाथा ४१-४२-१ सातवेदनीय ३ तिर्यच, मनुष्य, देव [ आयु ] १ उच्चगोत्र  
 २ मनुष्यगति, मनुष्यगत्यानुपूर्व्य २ देवगति-देवगत्यानुपूर्व्य १ पंचेन्द्रियजानि ५ पंचशरीर  
 ५ पंचबंधन ५ पंचमघात ३ अगोपाग २० शुभवर्ण, गव, रत्न, स्पर्श १ समचतुरस्रस्थान  
 १ वज्रवृषभनागचसंहनन १ अगुरुलघु १ परघात १ उच्छ्वास १ आनन १ उद्योत  
 १ प्रशस्त विहायोगति १ त्रम १ बादर १ पर्याप्त १ प्रत्येक शरीर १ स्थिर १ शुभ १ सुभग  
 १ सुस्वर १ आदंय १ यश कीर्ति १ निर्बाण १ तीर्थकर.

याप्रमाणे ६८ अडसाट प्रकृति भेदापेक्षेने प्रशस्त पुण्यरूप आहेत. अभेदविवेक्षेने  
 ५ बंधन ५ सघात व १६ वर्णादिक कमी केल्यास ४२ प्रकृति प्रशस्त आहेत. तत्त्वा-  
 र्थातः ' सद्देशशुभायुर्नामगोत्राणि पुण्यं ' असे म्हणू शकतो आहे.

गाथा ४१-४४-

अप्रशस्त प्रकृति १००

४७ घातिकर्माच्या सर्थ प्रकृति अप्रशस्तच आहेत. १ नीच गोत्र १ असातवेद-  
दनीय १ नरकायु २ नरकगति-नरकगत्यानुपूर्व्य २ तिर्यचगति-तिर्यचगत्यानुपूर्व्य  
४ एकैन्द्रियादि चार जाति. ५ न्यग्रोधपरिमंडलादि पांच संस्थाने ५ वज्रनाराचादि  
पांच संहनने २० अशुभवर्ण, गंध, रस, स्पर्श. १ उपघात १ अप्रशस्तविहायोगति १  
रथावर १ सूक्ष्म १ अपर्याप्त १ साधारण १ अरिधर १ अशुभ १ दुर्भग १ दुःस्वर  
१ अनोदय १ अयशस्कीर्ति.

याप्रमाणे १०० प्रकृति उदयरूप अप्रशस्त आहेत. भेदविवक्षेने बंधरूप ९८  
प्रकृति आहेत कारण ४७ घातिप्रकृति पैकीं १ सम्यक्त्व प्रकृति व १ सम्यग्बिध्यात्व या  
दोन प्रकृतींचा बंध होत नाही-अभेद विवक्षेने वर्णादि २० प्रकृतींतून १६ प्रकृति  
कमी केल्यास ८२ प्रकृति बंधरूप राहतात व उदयरूप ८४ प्रकृति आणि सत्त्वरूप  
१०० प्रकृति असतात+६८ पुण्यप्रकृति=१६८-२० पुण्य व पापरूप प्रकृति=१४८

गाथा ४५- अनंतानुबंधी कषाय सम्यक्त्वाचा, अप्रत्याख्यान कषाय देशचारित्राचा,  
प्रत्याख्यान कषाय सकलचारित्राचा, व संज्वलन कषाय यथाख्यात चारित्राचा, घात करितात.

अनंत संसाराला कारण मिथ्यात्व असते म्हणून मिथ्यावाला अनंत म्हणतात. त्या  
मिथ्यावाचा बंध ज्यायोगे होतो त्यास अनंतानुबंधी कषाय म्हणतात.

अप्रत्याख्यान म्हणजे ईषत्-देशचारित्र त्याला कर्णित म्हणजे घातितात ते अप्रत्या-  
ख्यान कषाय. प्रत्याख्यान म्हणजे सकलसंयम त्याला घातितात ते प्रत्याख्यान कषाय. सं  
म्हणजे सह ज्यलति म्हणजे प्रगट राहतो तो संज्वलन कषाय. हा कषाय विद्यमान असतांनाही  
संयम प्रकट राहतो म्हणून त्यास संज्वलन कषाय म्हणतात. याप्रमाणे कषायांची नावे  
सार्थ आहेत. नोकषाय व ज्ञानावरणादिकही सार्थक नामधारकच आहेत.

१६ कषायांचा वासनाकाल.

गाथा ४६- ' उदयाभावेऽपि तत्संस्कारकालो वासनाकालः ' म्हणजे कषायांचा  
उदय नसतांही जो पर्यंत त्यांचा संस्कार कायम असतो त्यास वासनाकाल म्हणतात.

संज्वलनाचा वासनाकाल

अन्तर्मुहूर्त

प्रत्याख्यानचा ..

१५ दिवसकाल [ पक्ष ]

अप्रत्याख्यानचा ..

६ महिने

अनंतानुबंधीचा ..

संख्यात. असंख्यात, अनंतकाल.

गाथा ४७-४८-४९-५०-५१-

पुद्गलविपाकी प्रकृति ६२, भवविपाकी प्रकृति ४, क्षेत्रविपाकी प्रकृति ४ व जीव-  
विपाकी प्रकृति ७८ यांचा तपशील खाली लिहिल्याप्रमाणे:-

६२ पुद्गलविपाकी म्हणजे पुद्गलांत उदय पावणाऱ्या प्रकृति

५ शरीरें, ५ बंधनें, ५ संघात, ६ संस्थानें, ३ अंगोपांग, ६ संहननें, ५ वर्ण, २ गंध, ५ रस, ८ रपरी, १ निर्माण, १ आतप, १ उद्योत, १ स्थिर, १ अस्थिर, १ शुभ, १ अशुभ, १ प्रत्येक, १ साधारण, १ अगुरुलघु, १ उपघात, १ परघात मिळून ६२.

४ भवविपाकी—४ आयु.

४ क्षेत्र विपाकी—४ आनुपूर्व्य [ यांचा उदय विग्रहगतींत असतो ]

७८ जीवविपाकी—

२ वेदनाय, २ गोत्र, ४७ घाति, २७ नामकर्मच्या एकूण ७८

नामकर्मच्या २७ प्रकृतींचा तपशील.

१ तार्थकर १ उच्छ्वास १ बादर १ सूक्ष्म १ पर्याप्त १ अपर्याप्त

१ सुखर १ दुःखर १ आदेय १ अनादेय १ यश १ अयश १ त्रस

१ रथावर २ प्रशरतप्रशरतविहायोगति १ सुभग १ दुर्भग ४ गति

५ जाति मिळून २७

१४८

### कर्माच्या अपेक्षेनें ४ निक्षेपांचें स्वरूप.

**गाथा ५२**—सामान्य कर्मांचे ४ भेद—१ नाम १ स्थापना १ द्रव्य १ भाव. प्रकृति, पाप, कर्म, मल हीं किंवा अशीं जीं नांवे तीं ' नामनिक्षेपरूप कर्म ' समजावीं.

**गाथा ५३**—कर्मासारखें किंवा कर्मासारखें नाहीं असें जें द्रव्य त्या ठिकाणीं अशी प्रतिष्ठा करणें कीं जीवाच्या प्रदेशासमूहांत जें सामान्य कर्म आहे तें हेंच याला ' स्थापना निक्षेपरूप कर्म ' म्हणतात.

**गाथा ५४**—द्रव्यनिक्षेपरूप कर्मांचे २ भेद—१ आगमद्रव्यकर्म २ नोआगमद्रव्य कर्म. कर्मस्वरूपाचें वर्णन करणाऱ्या आगमाला जाणणारा असून तत् चिंतनरूप परिणाम नसेल व त्याचा उपयोग अग्न ठिकाणीं असेल तेव्हां तो जीव ' आगमद्रव्यकर्म ' होय.

**गाथा ५५**—नोआगम द्रव्यकर्मांचे ३ प्रकार—१ ज्ञायकशरीर, २ भावि, ३ तत्त्वतिरिक्त. कर्मांचें स्वरूप जाणणाऱ्या जीवाच्या शरीराला ज्ञायकशरीर नोआगम-द्रव्यकर्म म्हणतात. ज्ञायकशरीराचे प्रकार ३—१ भूत, २ वर्तमान, ३ भावि. ज्या शरीरानें शुक्त जीव कर्मस्वरूप जाणणारा असेल तें वर्तमान शरीर, या पूर्वीं जें शरीर सोडलें तें भूत शरीर व पुढें जें शरीर धारण करील तें भावि शरीर.

**गाथा ५६**—ज्ञायकाचें भूतशरीर तीन प्रकारचें असतें—१ व्युत्, २ च्यावित, ३ त्यक्त. **व्युत्**—‘वपाकेन पतितं’ म्हणजे आपल्या आपण आयुःकर्माच्या नाशाने [ कदलीघात व संन्यासाविरोधित ] जे मरण येते ते.

**गाथा ५७-५८**—**च्यावित**—ज्ञायकाचे भूतशरीर कदलीघाताने पडून नष्ट झालें असेल व संन्यासरहित असेल ते च्यावित.

कदलीघात मरण—विष, वेदना, रक्तक्षय, भय, शस्त्रघात, संविलिष्ट परिणाम, उच्छ्वासनिरोध, आहारनिरोध यांच्या निमित्ताने आयुःकर्माचा क्षय होऊन जे मरण येते ते कदलीघात मरण.

**त्यक्त**—कदलीघाताने किंवा कदलीघातावांचून संन्यासाने शरीर नष्ट होतें तें त्यक्त.

**गाथा ५९**—त्यक्तशरीराचे तीन प्रकार—१ भक्तप्रतिज्ञा, २ इंगिनी, ३ प्रायोपगमन, भक्तप्रतिज्ञेचे तीन भेद—१ जघन्य, २ मध्यम, ३ उत्कृष्ट.

**गाथा ६०**—भोजनाची प्रतिज्ञा करून जे संन्यास मरण येते ते **भक्तप्रतिज्ञा-मरण** याचा काल जघन्य अन्तर्मुहूर्त व उत्कृष्ट बारा वर्षे या दोहोपधीळ जो काल तो मध्यमकाल असे हे कालाच्या अपेक्षेने तीन भेद सांगितले आहेत.

**गाथा ६१**—**इंगिनीमरण**—दुसऱ्याकडून उपचार, वैय्यावृत्त्य न करवितां आपल्या आपण उपचार करून संन्यास धारणाने जे मरण येते ते.

**प्रायोपगमनमरण**—तत्तः किंवा इतराकडून उपचार न करितां संन्यास धारण करून जे मरण येते ते.

**गाथा ६२**—कर्मस्वरूपाचे प्रतिपादन करणाऱ्या आगमाला जो जीव मविष्य-त्वाळी जाणालि तो जीव ज्ञायकशरीरभावी होय.

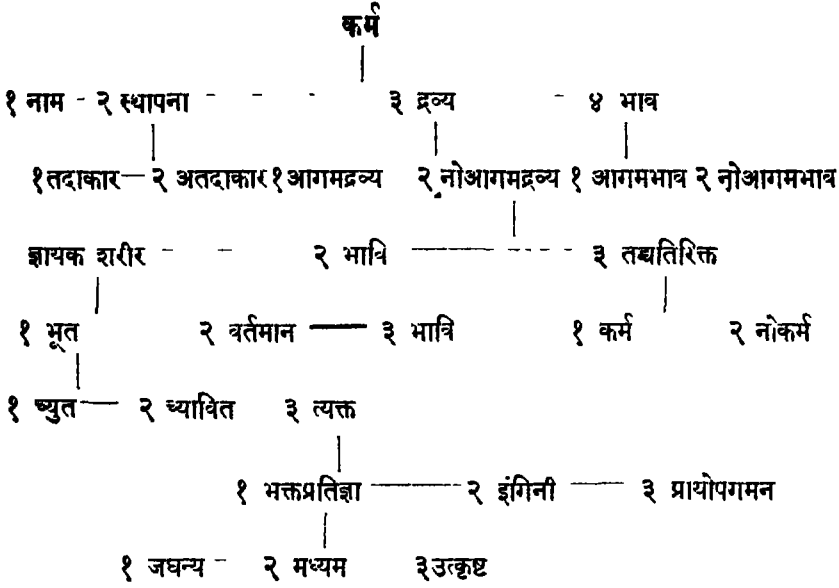
**गाथा ६३**—तद्यतिरिक्तनोआगमद्रव्यकर्म दोन प्रकारचे आहे. १ कर्म, २ नोकर्म. कर्म - जे पुद्गलद्रव्य ज्ञानावरणादि मूळ वा उत्तर प्रवृत्तिरूप परिणामते त्या पुद्गल द्रव्याला तद्यतिरिक्तनोआगमद्रव्यकर्म समजावे.

**गाथा ६४**—कर्माने होणाऱ्या कार्याला बाह्य कारणभूत जी वस्तु तिला नोकर्मरूप-तद्यतिरिक्त नोआगमद्रव्यकर्म समजावे.

भावनिक्षेप कर्माचे प्रकार दोन १ आगमभावकर्म, २ नोआगमभावकर्म.

**गाथा ६५**—कर्माचे स्वरूप ज्यांत वर्णिले आहे असे शास्त्र जाणणारा व वर्तमानकाळी त्या या चिंतनांत उपयोग लावणारा जीव ‘आगमभावकर्म’ म्हणवितो.

**गाथा ६६**—कर्मोदयाचें फळ भोगणारा जो जीव तो 'नोआगमभावकर्म' समजावा. गाथा ५२ ते ६६ पर्यंत कर्मांचे जे प्रकार सांगितले ते सौकर्यानें समजावे म्हणून त्याचा वृक्ष-रूपी दाखविल्याप्रमाणें तयार केला आहे.



**गाथा ६७**—सामान्य कर्मांचे नाम, स्थापना, द्रव्य व भाव असें वर्णन केलें त्याचप्रमाणें मूलप्रकृति व उत्तर प्रकृतींचे ही समजावें. तिथें सामान्य कर्मांच्या अपेक्षेनें सांगितलें. इथें ज्या त्या कर्मांच्या अपेक्षेनें नाम स्थापना वर्गरे समजावेत.

**गाथा ६८**—नोकर्म तद्वतिरिक्त, नोआगमभावकर्म हीं समजायला कठिण आहेत म्हणून तीं मूलप्रकृति वा उत्तर प्रकृतींना जोडून दाखवितात. पूर्वी द्रव्यनिक्षेपाचे २ भेद केले १ आगम २ नोआगम-या नोआगमाचे ३ भेद सांगितले—१ ज्ञायकशरीर २ भावि ३ तद्वतिरिक्त. तद्वतिरिक्ताचे २ भेद—१ कर्म २ नोकर्म. नोकर्म द्रव्यकर्म या शब्दांनी नोकर्म तद्वतिरिक्त नोआगमद्रव्य समजावें व जी जी वस्तु ज्या ज्या प्रकृतीच्या उदय फलरूप कार्याला कारणभूत असेल ती वस्तु त्या प्रकृतीचें नोकर्मद्रव्यकर्म समजावे.

### **गाथा ६९— मूल प्रकृतींचीं नोकर्मे**

ज्ञानावरण कर्माचें नोकर्मद्रव्यकर्म क्षिरक्षिरे धन्न, दर्शनावरणाचें द्वारपाल, वेद-नीयकर्माचें मधुलिखन्नद्वारा, मोहनीयाचें मदिरा, आयूचें चार प्रकारचा आहार. नाम-कर्माचें औद्गमिकादि शरीर, गोत्रकर्माचें उच्चनीच शरीर, अंतरायाचें भंडारी.

### उत्तर प्रकृतीचीं नोकर्मे

**गाथा ७०**—मतिज्ञानावरणाचें नोकर्मद्रव्यकर्म द्रव्य वगैरे, श्रुतज्ञानाचें नोकर्मद्रव्यकर्म श्रुतज्ञानाला रोकणारे इंद्रियाचे विषय वगैरे.

**गाथा ७१**—अवधिज्ञान व मनःपर्ययज्ञान यांचें नोकर्मद्रव्यकर्म या ज्ञानाचा नाश करायला कारणीभूत असे संलेशादि परिणाम ज्या बाह्य पदार्थांमधून होतात ते पदार्थ. केवलज्ञान क्षाधिक असतें म्हणून त्याचें नोकर्मद्रव्यकर्म नाहीं. अवधि व मनःपर्ययज्ञान क्षायोपशमिक असल्यामुळें त्याचें नोकर्मद्रव्यकर्म संभवतें.

**गाथा ७२**—पंच निद्रारूप दर्शनावरणाचें नोकर्म द्रव्यकर्म म्हशीचें दही, लसूण, पेंड वगैरे, चक्षु व अचक्षु आदिचें नोकर्म द्रव्यकर्म वस्त्रादि वस्तु

**गाथा ७३**—अवधिदर्शनावरण व केवलदर्शनावरणाचें नोकर्मद्रव्यकर्म अवधिज्ञान व केवलज्ञानाभ्रमाणे जाणावें. साताभेदनीचें इष्ट वस्तु व असाताभेदनीयाचें अनिष्टवस्तु.

**गाथा ७४**—सम्यक्त्वप्रकृतीचीं नोकर्मद्रव्यकर्म १ जिन, २ जिनमंदिर, ३ जिनागम, ४ जिनागमधारक, ५ तप, ६ तपोधारक हीं आयतनें होत व ६ अनायतनें [ कुदेवादि ] हीं मिथ्यात्वाचीं नोकर्मद्रव्यकर्म व आयतन आणि अनायतन यांचें मिश्रण तें सम्यग्मिथ्यात्वाचें नोकर्मद्रव्यकर्म.

**गाथा ७५**—अनंतानुबधिकपायांचें नोकर्मद्रव्यकर्म मिथ्यात्वायतन कुदेव वगैरे व बाकींच्या १२ कपायांचें नोकर्मद्रव्यकर्म देशचारित्र, सकलचारित्र व यथाख्यातचारित्र यांचा घात करणारीं जीं कार्थ्ये, नाटके, कोकशास्त्रादि, वा पापी पुरुषांचे समागम वगैरे.

**गाथा ७६**—स्त्रीभेद व पुरुषभेद यांचें नोकर्मद्रव्यकर्म स्त्रीपुरुषांचें शरीर व नपुंसकभेदाचें नोकर्मद्रव्यकर्म स्त्री-पुरुष व नपुंसकाचें शरीर, हास्माचें नोकर्मद्रव्यकर्म त्रिडंवना करणारे भूत किंवा बहुरूपी वगैरे, रतिचें नोकर्मद्रव्यकर्म सत्पुत्रादि

**गाथा ७७**—अरतिचें इष्टवियोग व अनिष्टसंयोग, शोककर्माचें नोकर्मद्रव्यकर्म पुत्रमरण वगैरे, भयाचें सिंहादि भयकारी वस्तु व जुगुप्सेचें निंबवस्तु वगैरे.

**गाथा ७८**—नरकायूचें नोकर्मद्रव्यकर्म अनिष्टाहार व विषरूपमाती [ नरकांतील ] अवशिष्ट तीन आयूंचें नोकर्मद्रव्यकर्म इष्ट अन्नादि वस्तु—सामान्यपणें गतिनामकर्माचें नोकर्मद्रव्यकर्म चतुर्गतीचें क्षेत्र समजावें.

**गाथा ७९**—नरकादि गतीचें नोकर्मद्रव्यकर्म आपापल्या गतीचें क्षेत्र. जातिनाम-कर्माचें नोकर्मद्रव्यकर्म द्रव्येन्द्रियरूप पुद्गल.

**गाथा ८०**—एकेंद्रियादि जातीचें नोकर्मद्रव्यकर्म आपापलीं द्रव्येन्द्रिये व शरीर-नामकर्माचें नोकर्मद्रव्यकर्म शरीरस्कंधरूप पुद्गल.



**गाथा ८१**—औदारिक, वैक्रियिक, व आहारक तैजस या शरीर नामकर्मांचे नोर्कर्म-द्रव्यकर्म शरीर वर्गणा, कार्मणाचें नोर्कर्मद्रव्यकर्म त्रिस्रोपचय [ कर्मबंध होण्यायोग्य परमाणु ] होय.

**गाथा ८२**—वाक्पात्रा पृष्ठलविपाकी व जीवविपाकी प्रकृतीचें नोर्कर्मद्रव्यकर्म शरीर आहे. क्षेत्रविपाकी जी आनुपूर्वी प्रकृति निचे नोर्कर्मद्रव्यकर्म ते ते क्षेत्र समजावे.

**गाथा ८३**—अधिर प्रकृतीचे नोर्कर्मद्रव्यकर्म अधिर रस रुधिरादिक, अधिर प्रकृतीचे अधिर रस रुधिरादिक. शुभ प्रकृतीचे शुभ शरीरामय्य, अशुभाचे अशुभशरीरामय्य, रक्षर प्रकृतीचे सुख दुःख स्वरूप परिणमलेले पृष्ठलकां व नोर्कर्मद्रव्यकर्म होत.

**गाथा ८४**—उद्गोत्राचे नोर्कर्मद्रव्यकर्म लोकपूज्य कुल्यत उत्पन्न झालेले शरीर, नीचगोत्राचे नीचकुल्यत उत्पन्न झालेले शरीर, दानार्थ चार अलयाचे नोर्कर्मद्रव्यकर्म दानादिकांना तिन करणारे स्त्री. पुरुष, पर्वत, नदी इत्यादि

**गाथा ८५**—नीयतगयाचे नोर्कर्मद्रव्यकर्म रक्षाहार वगैरे बलनाशक पदार्थ असे तब्यतिरिक्त नोआगमद्रव्यकर्म सांगितले. पुढे नोआगमभावकर्म सांगतात.

### “ नोआगमभावकर्म ”

**गाथा ८६**—आपापल्या कर्मप्रकृतीचे फल भोगणारे जीव हे त्या त्या प्रकृतीचें नोआगमभावकर्म समजावे. पृष्ठलविपाकी प्रकृतीचे नोआगमभावकर्म नसते म्हणून त्यांचा उदय झाला अमतां जीवविपाकी प्रकृती या सहायावांचून साक्षात् सुख वगैरे उत्पन्न होत नाही. याप्रमाणे सामान्य कर्म प्रकृतीत [ मूल व उत्तर प्रकृतीत ] नाम, स्थापना, द्रव्य, भाव हे चार निक्षेप सांगून त्यांचे यथार्थ स्वरूप दाखविले.

**इति प्रकृतिसमुत्कीर्तननाम प्रथमाधिकारः संपूर्णः**

— \* —

## [ २ ] बंधोदयसत्त्वाधिकार

**गाथा ८७**—मी नेमिनाथ तीर्थकराला नमस्कार करून बंधोदयसत्त्वयुक्त ग्रंथ सांगेन गुणस्थान व मार्गणस्थान यांमध्ये बंध, उदय, सत्त्व ही दाखविली जातील. नेमिनाथ हे तीर्थकर, असहाय—पराक्रमी व महावीर आहेत.

**गाथा ८८**—सकलांगाचा सविस्तर किंवा संक्षिप्त अर्थ ज्या शाखांत असेल त्याला स्तव म्हणावे.

एकांगाचा सविस्तर वा संक्षिप्त अर्थ ज्या शाखांत असेल त्यास स्तुति म्हणावे. एकांगाच्या अविकाराचा सविस्तर वा संक्षिप्त अर्थ ज्या शाखांत असेल त्यास वस्तु म्हणावे. प्रथमानुयोगादि शाखाला धर्मकथा म्हणावे.

आतां येथें बंध, उदय, स्वरूप कर्माचें कथन होईल. त्यांत सकलंगासंबंधी अर्थ सविस्तर वा संक्षेप सांगितला जाईल म्हणून याचा इतका म्हणतात. एथून आतां प्रथम बंधाचें कथन करितात.

### बंधाचें भेद.

**गाथा ८९**—बंध चार प्रकारचा आहे—१ प्रकृति २ स्थिति ३ अनुभाग ४ प्रदेश.

**प्रकृतिबंध**—मूल वा उत्तर प्रकृतीचा जीवाशी संबंध होणें.

**स्थितिबंध**—प्रकृति जीवाशी संबंध राहिल तितक्या कालप्रमाणाचा स्थितिबंध म्हणावें.

**अनुभागबंध**—प्रकृतीत फल देण्याची जी शक्ति असते ती.

**प्रदेशबंध**—प्रकृतिरूप परिणत झालेले जे पुढील त्याचें प्रमाण.

प्रकृतिबंध सोडून बाकीच्या तीन बंधांचें १ उत्कृष्ट १ अनुकृष्ट ३ अजघन्य ४ जघन्य असे चार प्रकार आहेत. सर्वांहून ज्यास्त असेल तो उत्कृष्ट, त्याहून हीन असेल तो अनुकृष्ट, जघन्याहून अधिक असेल तो अजघन्य, आणि सर्वांहून कमी असेल तो जघन्य.

४ प्रकृतिबंधांचे भेद चार—१ सादि २ अनादि ३ ध्रुव ४ अध्रुव ४

१६ प्रदेशबंधाचे भेद सोळा—सादि, अनादि, ध्रुव, अध्रुव. [ ४ ] ×

उत्कृष्ट, अनुकृष्ट, अजघन्य, जघन्य [ ४ ]

म्हणजे सादिचे उत्कृष्ट अनुकृष्ट अजघन्य जघन्य असे ४

अनादिचे " " " " " ४

ध्रुवाचे " " " " " ४

अध्रुवाचे " " " " " ४

१६ स्थितिबंधाचे भेद करील प्रमाणें सोळा= १६

१६ अनुभागबंधाचे भेद करील प्रमाणें सोळा= १६

— ५२ — ५२

**गाथा ९०**—निवक्षित बंधाचा मध्यंतरी अभाव होऊन पुनः जो बंध हांतो तो

सादिबंध

अनादिपासून ज्याचा अभाव झाला नाही तो

अनादि "

निरंतर ज्याचा बंध होतो तो

ध्रुव "

सांतर ज्याचा बंध होतो तो

अध्रुव "

या गाथेच्या हिंदी टीकेंत प्रकृति, प्रदेश, अनुभाग आणि स्थिति यांचें १६-१६

भेद नकाशांत दाखविले आहेत पण ९१ व्या गाथेच्या टीकेंत प्रकृतिबंधाचें उत्कृष्ट,

अनुकृष्टादि चार चार भेद होत नाहीत असे मागितले आहे म्हणून नकाशात चूक झाली असावीसे वाटते. एकंदर भेद ५२ होतात असे मागील गाथेत दाखविले आहे.

**गाथा ९१—**मिथ्यादृष्टि सासादनादि वरील वरील गुणस्थानवर्ती जीवांत ज्या कर्माचा उत्कृष्ट स्थिति, अनुभाग, प्रदेशबंध असेल त्याच कर्माचा अनुकृष्ट, स्थिति, अनुभाग, प्रदेशबंध सादि, अनादि, ध्रुव, अध्रुव या भेदांनी चार प्रकारचा होतो आणि अजघन्याचे ही अनुकृष्टाप्रमाणेच चार प्रकार होतात. ज्या कर्मप्रकृतीचा स्थिति, अनुभाग, प्रदेशबंध वरच्या गुणस्थानांत जघन्य असेल त्याचाच अजघन्य बंध चार प्रकारचा होतो, उदाहरणार्थ—

[ १ ] उपशमश्रेणी चढणाग जीव दहाव्या गुणस्थानांत गेल्या तेथे त्यास उच्चगोत्र प्रकृतीचा उत्कृष्ट अनुभाग बंध झाला. तो जीव अकराव्या गुणस्थानांत गेल्या तेथून परतून तोच जीव पुनः दहाव्या गुणस्थानांत आल्या तेथे त्यास उच्चगोत्राचा अनुकृष्ट अनुभागबंध झाला. हा उच्चगोत्राचा अनुकृष्ट अनुभाग बंध सादि म्हणविला जाईल कारण पूर्वी अनुकृष्ट अनुभाग बंध त्यास झाला होता त्याचा अभाव होऊन हा पुनः झाला म्हणून त्यास सादि म्हटले आहे.

दहाव्या गुणस्थानाच्या खालील गुणस्थानांत हा अनुकृष्ट अनुभाग बंध अनादि समजला जाईल.

[ २ ] अभव्य जीवास ध्रुवबंध होतो.

[ ३ ] उपशम श्रेणीवाल्यास अनुकृष्टबंध सुटून जो उत्कृष्ट बंध होतो तो अध्रुव बंध होय.

[ ४ ] सातव्या नरकांतील मिथ्यादृष्टि जीव प्रथमापशम सम्यक्त्वाच्या सन्मुख झालेला होताता मिथ्यात्व गुणस्थानाच्या अंतसमर्थी नीच गोत्राच्या जघन्य अनुभागास बांधितो. तोच जीव सम्यग्दृष्टी होऊन पुनः मिथ्यादृष्टि झाल्यावर त्यास नीचगोत्राचा अजघन्य अनुभाग बंध होतो या अजघन्य बंधास 'सादि' म्हणार्थे व त्या मिथ्यादृष्टि जीवास मिथ्यात्वाच्या अंतममया पूर्वी तो नीच गोत्राचा अजघन्य अनुभाग बंध अनादि होता.

[ ५ ] अभव्य जीवास तोच नीच गोत्राचा अजघन्य अनुभाग बंध ध्रुव असतो.

[ ६ ] वरील चौथ्या उदाहरणांत नीचगोत्राचा जघन्य अनुभाग बंध जो दाखविला तो अध्रुव होय.

**गाथा ९२—**१ तीर्थकर प्रकृतीचा बंध चौथ्या गुणस्थानापासून आठव्याच्या सहाव्या भागापर्यंत होता.

१ आहारक शरीर व आहारक अंगोपांगाचा बंध सातव्या गुणस्थानांत व आठव्याच्या ६ व्या भागापर्यंत होतो.

१ आयूचा बंध पाहिल्या गुणस्थानापासून सातव्या गुणस्थानापर्यंत होतो परंतु मिश्र गुणस्थानांत व निर्वृत्त्यपर्याप्त अवस्थेला प्राप्त झालेल्या मिश्रकाययोगांत आयुर्बंध होत नाही.

१ निर्वृत्त्यपर्याप्त—विग्रहगतींतून गेल्यानंतर अंतर्मुहूर्तपर्यंत पर्याप्ति पूर्ण करीत नाही. तोंवरची अवस्था. पण हा जीव पर्याप्ति पूर्ण करीलच.

१ लब्ध्यपर्याप्त—पर्याप्ति पूर्ण न करितां जो मरेल तो.

**गाथा ९३**—तीर्थकर प्रकृतीचा बंध प्रथमोपशम सम्यक्त्वांत, किंवा बाकीचीं तीन सम्यक्त्वे अर्थात् द्वितीयोपशम सम्यक्त्व, क्षायोपशमिक सम्यक्त्व व क्षायिक सम्यक्त्व या अवस्थांत चौथ्या गुणस्थानापासून सातव्या गुणस्थानापर्यंत सम्यग्दृष्टी मनुष्यच केवली व श्रुतकेवलीच्या जवळ आरंभितो. नंतर या प्रकृतीचा बंध तीर्थच सोडून बाकीच्या तीन गतींत होत राहतो. प्रथमोपशमसम्यक्त्व असतांना पोडशकारण भावनांचें अनुष्ठान होऊं शकत नाही. म्हणून प्रथमोपशम सम्यक्त्वांत तीर्थकर प्रकृतीचा बंध होऊं शकत नाही. असें हीं कित्येक आचार्यांचें मत आहे.

१ दोनकोटि पूर्ववर्ष व तेहतीस सागर—उणें आठ वर्ष व एक अंतर्मुहूर्त इतक्या कालापर्यंत तीर्थकर प्रकृतीचा बंध होत राहतो हा उत्कृष्ट काल होय.

[ २ कोटि पूर्व वर्ष+३३ सागर—८ वर्ष व १ अंतर्मुहूर्त ]

**गाथा ९४** ते १०२—कोणत्या गुणस्थानांत किती प्रकृतींची व्युच्छित्ति होते तें सांगतात. व्युच्छित्ति म्हणजे बंधाचा अभाव. एका गुणस्थानांत ज्या प्रकृतींची व्युच्छित्ति झाली त्या प्रकृतीचा बंध पुढील गुणस्थानांत होत नाही.

दुसऱ्या गुणस्थानांत २५ प्रकृतींची व्युच्छित्ति होते. त्या २५ प्रकृतींचा बंध केवळ मिथ्यात्वानेही होतो व सासादनांत केवळ अनंतानुबंधानेही होतो. [ गाथा ९६ ]

## [ कोष्टक १ ]

[ नानाजीवपेक्षेनें या अध्यायांत कथन आहे. ]

गुणस्थान	व्युच्छित्ति प्राप्त प्रकृतींची संख्या	आ प्रकृतींची व्युच्छित्ति होते त्यांचीं नांवे.
१	१६	१ मिथ्यात्व २ हुंडसंस्थान ३ नपुंसकवेद ४ असंप्राप्तासृपा- टिका ५ एकेंद्रिय ६ स्थावर ७ आनप ८ सूक्ष्म ९ अपर्याप्त १० साधारण ११ द्वींद्रिय १२ त्रींद्रिय १३ चतुरिंद्रिय १४ नरकगति १५ नरकगत्यानुपूर्व्य १६ नरकागु.
२	२५	४ अनंतानुबंधिकपाय १ रत्यनगृद्धि १ निद्रानिद्रा १ प्रचला- प्रचला १ दुर्भग १ दुःस्वर १ अनादेय १ न्यग्रोधपरिमंडलसंस्थान

गुणस्थान	व्युच्छिति प्राप्तप्रकृतीची संख्या	ज्या प्रकृतीची व्युच्छिति होते त्यांची नावे.
		१ स्वातिसंस्थान १ कुब्ज सं. १ वामन सं. १ वज्रनाराच संहनन १ नाराचसंहनन १ अर्धनाराच सं. १ कौलित सं. १ अप्रशस्तविहायोगति १ क्षीवेद १ नीचगोत्र १ तिर्यचगति १ तिर्यचगत्यानुपूर्व्य १ उद्योत १ तिर्यचायु.
३	०	
४	१०	४ अप्रत्याख्यानकषाय १ वज्रवृषभनाराचसंहनन १ औदारिक शरीर १ औदारिक अंगोपांग १ मनुष्यगति १ मनुष्यगत्यानुपूर्व्य १ मनुष्यायु.
५	४	४ प्रत्याख्यानकषाय.
६	६	१ अस्थिर १ अशुभ १ असातवेदनीय १ अयशःकीर्ति १ अरति १ शोक.
७	१	१ देवायु—स्वस्थानाप्रमत्तमध्ये गुणस्थानाच्या शेवटच्या समयांत देवायूची व्युच्छिति होते सातिशयअप्रमत्त वर्गे मध्ये देवायूची व्युच्छिति नाही. कारण देवायूचा बंध होत नाही.
८ भाग १	२	१ निद्रा व १ प्रचला या भागांत चढतांना मरण येत नाही.
” २	०	
” ३	०	
” ४	०	
” ५	०	
” ६	३०	१ तीर्थकर १ निर्माण १ प्रशस्तविहायोगति १ पंचेन्द्रिय १ तैजस १ कर्मण १ आहारक शरीर १ आहारक अंगोपांग १ समच्चतुरस्र संस्थान १ देवगति १ देवगत्यानुपूर्व्य १ वैक्रियिक शरीर १ वैक्रियिक अंगोपांग ४ वर्णादि १ अगुरुलघु १ उपघात १ परघात, १ उच्छ्वास १ त्रस १ बादर १ पर्याप्त १ प्रत्येक १ स्थिर १ शुभ १ सुभग १ सुखर १ आदेय. १ हास्य १ रति १ भय १ जुगुप्सा.
” ७	४	१ पुरुषवेद.
९ भाग १	१	१ संज्वलन क्रोध.
” २	१	

गुणस्थान	व्युच्छित्ति प्राप्तप्रकृतीची संख्या	ज्या प्रकृतीची व्युच्छित्ति होते त्यांची नावे.
१३	१	१ मान
१४	१	१ माया
१५	१	१ लोभ
१०	१६	५ ज्ञानावरण ४ दर्शनावरण [ चक्षु, अचक्षु, अघषि, केवल ] ५ अंतराय १ यशःकीर्ति १ उच्चगोत्र
११	०	
१२	०	
१३	१	सातावेदनीय
१४	०	
	१२०	एकंदर प्रकृति १२० बंधयोग्य आहेत. त्यांची व्युच्छित्ति वर लिहिल्याप्रमाणे जाणावी.

गाथा १०३-४-गुणस्थानापेक्षेने बंधव्युच्छित्ति, बंध, अबंध प्रकृतीचे कोष्टक.  
बंधयोग्य प्रकृती १२०

[ कोष्टक २ ]

गुणस्थान	अबंध प्र. संख्या	बंध प्र. संख्या	बंधव्युच्छित्ति प्र. संख्या	विशेष विवरण
१ मिथ्यात्व	३	११७	१६	३=आहारद्विक, तीर्थकर २ १
२ सासादन	१९	१०१	२५	
३ मिश्र	४६	७४	०	४६=१९+२५=४४+२ मनुष्यायु, देवायु.
४ असंयत	४३	७७	१०	४३=४६-तीर्थकर, मनुष्यायु, देवायु.
५ देशसंयत	५३	६७	४	
६ प्रमत्त विरत	५७	६३	६	
७ अप्रमत्त विरत	६१	५९	१	६१=६३-२ आहारद्विक

गुणस्थान	अबंध प्र. संख्या	बंध प्र. संख्या	बंधव्युच्छिति प्र. संख्या	विशेष विवरण
८ अपूर्व करण	६२	५८	३६	
९ अनिवृत्तिकरण	९८	२२	५	
१० सूक्ष्मसांपराय	१०३	१७	१६	
११ उपशांत मोह	११०	१	०	
१२ क्षीणमोह	११०	१	०	
१२ सयोग केवलि	११०	१	१	
१४ अयोग केवलि	१२०	०	०	

गाथा १०५-७-मार्गणा १४ आहेत- १ गति १ इंद्रिय १ काय १ योग  
१ वेद १ कषाय १ ज्ञान १ संयम १ दर्शन १ छेड्या १ भव्य १ सम्यक्त्व १ संज्ञी  
१ आहारक.

### १ गति मार्गणा

नरकगति—या गतीत बंधयोग्य प्रकृति १०१ आहेत-एकंदर प्रकृति १२०  
त्यांतून १९ प्रकृतीचा बंध होत नाही. त्या प्रकृति —

मिथ्यात्व गुणस्थानांत ज्या १६ प्रकृतींची व्युच्छिति होते त्यापैकी

पहिल्या चार सोडून बाकीच्या प्रकृति १२

१ देवगति १ देवगत्यानुपूर्व्य १ वैक्रियिक शरीर १ वैक्रियिक अगोपांग

१ देवायु २ आहारकद्विक ७

—  
१९.

पहिल्या, दुसऱ्या, तिसऱ्या नरकांतील अबंध, बंध व व्युच्छिति पावणा-या

प्रकृतींचे कोष्टक. बंधयोग्य प्रकृति १०१ [ पर्याप्त अवस्था ] ( कोष्टक ३ )

[ २३ ]

( कोष्टक ३ )

गुणस्थान	अबंध	बंध	व्युच्छिति	विशेष विवरण
१ मिथ्यात्व	१	१००	४	१=तीर्थकर. ४=१ मिथ्यात्व, १ हुंड- संस्थान, १ नपुंसकत्रेद, १ सृष्टादि- कासंहनन
२ सासादन	५	९६	२५	२५=कोष्टक एक १ प्रमाणें
३ मिश्र	३१	७०	०	३१=३०+१ मनुष्यायु-या गुणस्थानांत आर्युबंध होत नाही.
४ असंयत	२९	७२	१०	२९=३१-२ तीर्थकर व मनुष्यायूचा बंध या गुणस्थानांत होता-१०=कोष्टक १ प्रमाणें.

चौध्या, पांचव्या व सहाव्या नरकांतील प्रकृतींचें कोष्टक [ पर्याप्त अवस्था ]

१ तीर्थकर प्रकृति कमी झाल्यामुळें या नरकांत १०० प्रकृति बंध योग्य

( कोष्टक ४ )

गुणस्थान	अबंध	बंध	व्युच्छिति	विशेष विवरण
१ मिथ्यात्व	०	१००	४	४ पूर्वोक्त [ कोष्टक ३ प्रमाणें ]
२ सासादन	४	९६	२५	२५ कोष्टक १ प्रमाणें
३ मिश्र	३०	७०	०	३०=२९+१ मनुष्यायु.
४ असंयत	२९	७१	१०	२९=३०-१ मनुष्यायु.

सातव्या नरकांतील अबंध, बंध, व्युच्छिति प्रकृतींचें कोष्टक [ पर्याप्त अवस्था ]

१ मनुष्यायूचा बंध या नरकांत होत नसल्यामुळें बंधयोग्य प्रकृति ९९



[ २४ ]

( कोष्टक ५ )

गुणस्थान	अबंध	बंध	व्युच्छिति	विशेष विवरण
१ मिथ्यात्व	३	९६	५	३=उच्चगोत्र, मनुष्यद्विक. ५=४ पूर्वोक्त+१ तिर्यचायु.
२ सासादन	८	९१	२४	२४=२५ पूर्वोक्त-१ तिर्यचायु.
३ मिश्र	२९	७०	०	२९=३२-३ उच्चगोत्र, मनुष्यद्विक.
४ असंयत	२९	७०	९	९=१० पूर्वोक्त-१ मनुष्यायु.

पहिल्या नरकांतील बंध अबंध व्युच्छित्तीचें कोष्टक [ अपर्याप्त अवस्था ]  
पर्याप्त अवस्थेंत १०१ प्रकृतींचा बंध होतो परंतु अपर्याप्त अवस्थेंत मनुष्यायु, तिर्यचायु

या दोन प्रकृतींचा बंध होत नाही म्हणून बंधयोग्य प्रकृति ९९

या अवस्थेंत १ व ४ हीच गुणस्थाने होतात.

( कोष्टक ६ )

गुणस्थान	अबंध	बंध	व्युच्छिति	विशेष विवरण
१ मिथ्यात्व	१	९८	२८	१=तीर्थकर. २८=४ मिथ्यात्वांतील+२४ सासादनांतील.
४ असंयत	२८	७१	९	२८=२९-१ तीर्थकर ९=पूर्वोक्त

१ दुसऱ्या नरकापासून सहाव्या नरकापर्यंत अपर्याप्तावस्थेंतील जीवाचें १ मिथ्यात्व  
गुणस्थानच असतें एकंदर १०१ प्रकृतींपैकी १ तीर्थकर १ मनुष्यायु २ तिर्यचायु या  
तीन प्रकृतींचा बंध येथें होत नसल्याळे ९८ प्रकृतींचाच बंध होतो.

२ सातव्या नरकांतील अपर्याप्त अवस्थेंत १ मिथ्यात्वच गुणस्थान असतें वरील  
९८ पैकी १ मनुष्यगति १ मनुष्यगत्यानुपूर्व्य व १ उच्चगोत्र या तीन प्रकृतींचा बंध या  
नरकांतील अपर्याप्त अवस्थेंत होत नाही म्हणून ९५ प्रकृतींचाच बंध होतो.

[ २५ ]

भाषा १०८-१०९-तिर्यचगति—तिर्यचगतीच्या अपेक्षेने तिर्यचाचे चार भेद कल्पून प्रकृतीचे विवरण केले आहे. १ सामान्य तिर्यच १ पंचेन्द्रियतिर्यच १ पर्याप्ततिर्यच १ योनिमत् तिर्यच [ इष्ट्यः खेदेवाले ] या तिर्यचाना पाच गुणस्थाने होताना.

एकदर प्रकृति १२० पैकी १ तीर्थक २ आहारकद्विक या तीन प्रकृतीचा बंध तिर्यचगतीत होत नाही. म्हणून ११७ चाच बंध होतो.

तिर्यचाचे जे चार भेद कल्पिले आहेत त्यात अवय, वय, व्युत्पत्ति दाखवितात.

### [ कोष्टक ७ ]

गुणस्थान	अवय प्रकृति	वय प्रकृति	व्युत्पत्ति प्रकृति	विशेष विवरण
१ मिथ्यात्व	०	११७	१६	१६-काण्डक १ प्रमाणे
२ सामादन	१६	१०१	३१	३१-२५+६-वज्रवृषभनागचमहनन, १ औदारिकद्विक, मनुष्यगन्धानु- २ १ १ पूर्ण, मनुष्यायु. १
३ मिश्र	४८	६९	०	४८ ४७+१ देवायु.
४ असंयत	४७	७०	४	४७-४८ १ देवायु. ४-१०-६ सामादनान ६ प्रकृतीची व्युत्पत्ति व येथे चाग अग्र्याम्यान कपायाची व्युत्पत्ति.
५ देशविरत	५१	६६	४	४ ग्र्याम्यान चाग कषाय.

याच चार तिर्यच भेदांतील निर्वृत्यपर्याप्तक अवस्थेत १११ प्रकृतीचा बंध होतो. ११७ तून ६ प्रकृतीचा बंध होत नाही. त्या सहा प्रकृति ४ आयु २ नरकद्विक=६

## [ कोष्टक ८ ]

गुणस्थान	अबंध प्रकृति	वि. प्रकृति	व्युच्छिन्ति प्रकृति	विवरण
१ मिथ्यात्व	४	१००	१३	४ देवचतुष्क १३-१६-२ नरकादिक, नरकायु
२ सामादन	१७	०४	२०	२० ३१-२ तिर्यचाय १ मनुष्याय १
३ असंयत	४२	६०	४	४२-४६-४ देवचतुष्काचा बंध होता. ४=अप्रत्याम्यान कपायांनी व्युच्छिन्ति

लब्धपर्याप्तक तिर्यचना १०० प्रकृतीचा बंध होतो ११७ ८ १ नरकायु, १ देवायु  
६ धैर्यादिक पट्ट. गुणस्थान पहिलेच ( मिथ्यात्व ) अमते.

गाथा ११०-सामान्य मनुष्य, पर्याप्त मनुष्य व योगिमत मनुष्य यांना १२० प्रकृतीचा बंध होतो. त्याचे कोष्टक

## [ कोष्टक ९ ]

गुणस्थान	अबंध प्रकृति	बंध प्रकृति	व्युच्छिन्ति प्रकृति	विवरण.
१ मिथ्यात्व	३	११७	१६	३=कोष्टक २ प्रमाणे, १६ कोष्टक १ प्रमाणे
२ सासादन	१०	१०१	३१	३१=तिर्यचवत् कोष्टक ७ प्रमाणे
३ मिश्र	५१	६०	०	५१-५०+१ देवायु
४ असंयत	४०	७१	४	४०=५१-२ तीर्थकर देवायु ४=अप्रत्याम्यानक.
५ देवविरत	५३	६७	४	४=अप्रत्याम्यानकपाय
६ प्रमत्तासंयत	५७	६३	६	६=कोष्टक १ प्रमाणे
७ अप्रमत्ता	६१	५०	१	६१=६३-२ आहारकद्विक, १-देवायु
८ अपूर्वकरण	६२	५८	३६	३६ गुणस्थानवत् कोष्टक १ प्रमाणे
९ अनिष्टाकरण	०८	२२	५	५-
१० सूक्ष्मसांपराय	१०३	१७	१६	१६-
११ उपशान्तमोह	११९	१	०	१=सानावेदनीय
१२ क्षीणमोह	११९	१	०	" "
१३ सयोगकवलि	११९	१	१	१ व्युच्छिन्ति मानावेदनीय
१४ अयोगकवलि	१२०	०	०	

[ २७ ]

निर्वृत्त्यपर्याप्तक मनुष्यावरधेत ४ आयु २ नरकद्रिक २ आहारकद्रिक या आठ प्रकृतीचा बंध होत नाही. म्हणून १२०-८-११२ चा बंध होतो.

### [ कोष्टक १० ]

गुणस्थान	अबंध प्रकृति	बंध प्रकृति	प्रमाण	विवरण.
१ मिथ्यात्व	५	१०७	१३	५=१ तीर्थकर ४ देवचतुष्क. १३=१६-३ १ नरकायु, २ नरकद्रिक
२ सासादन	१८	०.४	२०	२०=३१ पर्याप्तवत् २ मनुष्यायु, तिर्यचायु
४ असंयत	४२	७०	८	४२-४७-५=तीर्थकर, देवचतुष्क, ८=अप्रत्या- ग्यान, प्रत्याख्यान.
६ प्रमत्त	५०	६२	६१	६१=६ प्रमत्तवत्+३६ अपूर्वकरणवत्-२ आहा- रकद्रिक + ५ अनिवृत्तिकरणार्ताळ + १६ मृक्षसाम्परायाप्रमाणे=६१
१३ संयोगक	१११	१	१	१=सातावेदनीय.

लघ्वपर्याप्तक जीवाला १००. प्रकृतीचा बंध होतो. तीर्थकर आहारकद्रिक देवायु, नरकायु, त्रैक्रियिकपट्ट या ११ प्रकृतीचा बंध होत नाही म्हणून १२० ११-१००. चाच बंध होतो. गुणस्थान मिथ्यात्व अगने.

गाथा १११ देवगतीत १२० प्रति पैंकी १०४ प्रकृतीचाच बंध होतो.

३ मृ मन्त्राय, ३ विकल-य, ४ सुचतुष्क, २ नरकद्रिक, १ नरकायु, १ देवायु, २ आहारकद्रिक या मोठ्या १६ प्रकृतीचा बंध होत नमल्यामुळे १०४ प्रकृतीचा बंध देवगतीत होतो. गुणस्थाने १ ते ४ मधुन-निक आणि कल्पयामो देवागता याना १०४ पैकी १ तीर्थकर प्रकृति सोडून बाकी १०३ चा बंध होतो गुणस्थाने ४ पर्याप्तवत्स्था.

[ २८ ]

( कोष्टक ११ )

गुणस्थान	अवयव प्रकृति	बंध प्रकृति	बंध व्युच्छिस्ति प्रकृति	विवरण
१ मिथ्यात्व	०	१०३	७	७=१ मिथ्यात्व, १ हुंड संस्थान, १ नपुंसकवेद १ सृष्टार्थिका संहनन. १ एकेन्द्रिय १ स्थावर, १ आतप
२ सासादन	७	०.६	२५	कोष्टक १ प्रमाणे २५ ची व्युच्छिस्ति.
३ मिश्र	३३	७०	०	३३=३२+१ मनुष्यायु.
४ असंयत	३२	७१	१०	३२=३३-१ मनुष्यायु.

गाथा ११२ सौधर्म ईशान स्वर्गति बंध १०४ प्रकृतींचा देवगतिप्रमाणे  
होतो. त्याचे

[ कोष्टक १२ ]

गुणस्थान	अवयव प्रकृति	बंध प्रकृति	बंधव्युच्छिस्ति प्रकृति	विवरण
१ मिथ्यात्व	१	१०३	७	१=तीर्थकर प्रकृति; ७=कोष्टक ११ प्रमाणे.
२ सासादन	८	०.६	२५	
३ मिश्र	३४	७०	०	३४=३३+१ मनुष्यायु.
४ असंयत	३२	७२	१०	३२=३४-२ तीर्थकर मनुष्यायु.

-- पर्यावास्था --

निम्नच्या मान-कुमार स्वर्गापासून वारान्या महत्त्वास्वर्गापर्यंत दहा स्वर्गांत १०१  
प्रवृत्ति बंधयोग्य असतात. देवगतीत १०४ प्रकृतींचा बंध मागे दाखविला आहे. त्यातून  
१ एकेन्द्रिय, १ स्थावर, १ आतप, या तीन प्रकृतींचा बंध होत नाही. म्हणून १०१  
प्रकृति राहिल्या.

[ ३९ ]

३ ते १२ स्वर्गातील देवांच्या प्रकृतीचें

( कोष्टक १३ )

गुणस्थान	अबंध प्रकृति	बंध प्रकृति	बंधव्युच्छिति प्रकृति	विवरण
१ मिथ्यात्व	१	१००	४	१=तीर्थकर ४=१ मिथ्यात्व, १ हुंडसंस्थान; १ नपुंसकभेद; १ सृष्टाटिकासंवेदन
२ सासादन	५	०.६	२५	
३ मिश्र	३१	७०	०	३१=३०+१ मनुष्यायु
४ असंयत	२०	७२	१०	२०=३१-२ तीर्थकर, मनुष्यायु

पर्याभावस्था -

आनतादि १३ ते १६ या चार स्वर्गातील व ०, प्रेयेयकांतील देवांना ०.७ प्रकृतींचा बंध होतो. बाराव्या स्वर्गापर्यंत १०१ प्रकृतींचा बंध मागे सांगितला त्यांतून तिर्यच द्विक, तिर्यचायु, उद्योत [शतारचतुष्क] या चार प्रकृतींचा बंध या विमानांत होत नाही. म्हणून ०.७ प्रकृतींचा बंध होतो. त्यांचे

( कोष्टक १४ )

गुणस्थान	अबंध प्रकृति	बंध प्रकृति	बंधव्युच्छिति प्रकृति	विवरण
१ मिथ्यात्व	१	०.६	४	१ व ४=३ ते १२ स्वर्गाप्रमाणे
२ सासादन	५	०.२	२१	२१=२५-४ शतारचतुष्क
३ मिश्र	२७	७०	०	२७-२६+१ मनुष्यायु
४ असंयत	२५	७२	१०	२५=२७-२ तीर्थकर, मनुष्यायु.

- - पर्याभावस्था - -

०, अनुदिश व ५ अनुत्तरांत सम्यग्दर्शीच उत्पन्न होतात. व त्यांचे चवथे गुणस्थान असतें यांत वरील कोष्टकाप्रमाणे ७२ प्रकृतींचाच बंध असतो.

[ १० ]

निर्वृत्यपर्याप्तक

भवनत्रिक व कल्पवृत्तिनी देवीच्या पर्याप्तावस्थेत १०३ प्रकृतीचा बंध होत होता त्यापैकी १ तिर्यचायु व १ मनुष्यायुचा बंध या अवस्थेत होत नाही म्हणून १०३-२ = १०१ प्रकृतीचा बंध या अवस्थेत होतो.

( कोष्टक १५ )

गुणस्थान	अबंध प्रकृति	बंध प्रकृति	बंधव्युच्छिष्टि प्रकृति	विवरण
१ मिथ्यात्व	०	१०१	७	७=पर्याप्तावस्थेप्रमाणे कोष्टक ११ पहा.
२ सासादन	७	०.४	२४	२४=२५-१ तिर्यचायु.

सौधर्म ईशान स्वर्गांत निर्वृत्यपर्याप्तावस्थेत १०२ प्रकृतीचा बंध होतो. मार्गीक कोष्टकांतिल १०१ प्रकृति+१ तीर्थकार प्रकृति=१०२

[ कोष्टक १६ ]

गुणस्थान	अबंध प्रकृति	बंध प्रकृति	बंधव्युच्छिष्टि प्रकृति	विवरण
१ मिथ्यात्व	१	१०१	७	१=तीर्थकार, ७ पूर्वोक्त.
२ सासादन	८	०.४	२४	२४- पूर्वोक्त.
४ असत्यत	३१	७१	०.	३१=३२-१ तीर्थकार, ०-१०-१ मनुष्यायु.

तिमन्या भर्गापामून बाराव्या स्वर्गापर्यंत निर्वृत्यपर्याप्तावस्थेत ०.० प्रकृतीचा बंध होतो. पर्याप्तावस्थेत १०१ चा बंध होतो त्यापैकी १ मनुष्यायु व १ तिर्यचायुचा बंध या अवस्थेत होत नाही म्हणून १०१-२=०.० चा बंध होतो.

[ ३१ ]

[ कोष्टक १७ ]

गुणस्थान	अवयव प्रकृति	बन्ध प्रकृति	बन्धव्युत्पत्ति प्रकृति	विवरण
१ मिथ्यात्व	१	९८	४	१-तीर्थकर प्रकृति ४-कोष्टक १३ प्रमाणे.
२ सामान	५	९४	२४	२४-२५-१ निर्यचायु.
४ असयत	२८	७१	९	२८-२९-१ तीर्थकर. ९-१०-१ मनुष्यायु.

१३ व्या स्वर्गापामून १६ वा म्वर्ग व ९ प्रवेयक यालाल विमानांत निर्वृत्त्यपर्या-  
सावस्थेत निर्यचद्विक व उद्योत याचा बन्ध होत नाही म्हणून ९६ प्रकृतीचा बन्ध होतो.  
पर्यापावस्थेत ९७ प्रकृतीचा बन्ध हांत हांता. त्यांतून १ मनुष्यायूचा बन्ध येथे हांत नाही.

[ कोष्टक १८ ]

गुणस्थान	अवयव प्रकृति	बन्ध प्रकृति	बन्धव्युत्पत्ति प्रकृति	विवरण
१ मिथ्यात्व	१	९५	४	१-तीर्थकर, ४-कोष्टक १३ प्रमाणे.
२ सामान	५	९१	२१	२१-२५-४ शानारचतुष्क.
४ असयत	२५	७१	९	२५-२६-१ तीर्थकर, ९-१०-१ मनुष्यायु.

९ अनुदिश व ५ अनुत्तर या विमानांत निर्वृत्त्यपर्यासावस्थेमध्ये ७१ प्रकृतीचा  
बन्ध होतो. पर्यापावस्थेत ७२ प्रकृतीचा बन्ध हांत हांता त्यापैकी एक मनुष्यायूचा बन्ध  
या अवस्थेत हांत नाही म्हणून ७१ प्रकृतीचाच बन्ध हांतो व गुणस्थान चवथेच होते.

गाथा ११३-११४ -

२ इंद्रिय मार्गणा.

पर्यासावस्था.

एकेंद्रियापामून चतुर्द्रिय प्राण्यापर्यंत १२० कर्म प्रकृतींपैकी तीर्थकर आह्वारदिक



देवायु नरकायु वैक्रिद्विकपट्क या ११ प्रकृतीचा बंध होत नाही म्हणून १२०-११= १०९ प्रकृतींचाच बंध होतो. गुणस्थान पहिले व दुसरे अमने.

एकेन्द्रिय व विकलेन्द्रियामये उत्पन्न झालेला जीव सासादन गुणस्थानात शरीरपर्याप्ति पूर्ण करू शकत नाही. कारण या गुणस्थानाचा काल थोडा आहे व निर्वृत्यपर्याप्तावस्थेचा काल अधिक आहे या तर या गुणस्थानात मनुष्यायु नियंत्रचायु याचाही बंध होत नाही.

### ( कोष्टक १९ )

गुणस्थान	अवयव प्रकृति	बंध प्रकृति	व्युच्छिन्ति	विवरण
१ मिथ्यात्व	०	१०९	१५	१५=१६-३ नरकुद्विक, नरकायु -१३+२ मनुष्यायु व नियंत्रचायु -१५
२ सासादन	१५	०.४	२०	२०=३१ नियंत्रचगतिप्रमाणे २ नियंत्रचायु व मनुष्यायु.

पर्याप्त पंचेन्द्रिय जीवामये १४ गुणस्थानाप्रमाणे रचना आहे.

पंचेन्द्रिय निर्वृत्यपर्याप्तामये ११२ चा बंध होतो. १२० पैकी ८ प्रकृतींचा बंध होत नाही. त्या ८ प्रकृति आहारकुद्विक, नरकुद्विक व ४ आयु ८

या जीवाला १-२ ४ ६-१३ ही ५ गुणस्थाने होताना.

सहाय्य गुणस्थानात आहारक शरीर बनताना आहारकमिश्रयोगात निर्वृत्यपर्याप्तावस्था होते. व तेराव्या गुणस्थानात केवळसमुद्वाताचे वेळी औदारिक मिश्रयोग होतो. त्यावेळी ही निर्वृत्यपर्याप्तावस्था होत नाही. पंचेन्द्रिय निर्वृत्यपर्याप्तावस्थेत ११२ प्रकृतींचा बंध होतो. त्याचं

[ ३३ ]

( कोष्टक २० )

गुणस्थान	अबंध प्रकृति	बंध प्रकृति	व्युच्छिन्ति	विवरण
१ मिथ्यात्व	५	१०७	१३	५=१ तीर्थकर, ४ देवचतुष्क, १३=१६-३, (२ नरकद्विक, १ नरकायु.)
२ सामादन	१८	९४	३४	२४-२५-१ निर्यचायु.
४ असंयत	३७	७५	१३	३७-४२-५ तीर्थकर, देवचतुष्क १३=१०-१ मनुष्यायु-०+४ प्रत्याग्यान कषाय पांचव्या गुणस्थानांतील मिळून १३
६ प्रमत्त	५०	६२	६१	६१=६ सहाव्या गुणस्थानांतील, १ सातव्यांतील, ३६ आठव्यांतील, ५ नवव्यांतील, १६ दहाव्यांतील मिळून ६४-३, (१ देवायु, २ आहारद्विक)=६१
१३ सयांग केवली	१११	१	१	१=सातावेदनीय.

लब्धपर्याप्त पंचेन्द्रियांना बंध १०९ प्रकृतींचा होतो. कर्मप्रकृति १२० पैकी १ तीर्थकर, २ आहारद्विक, १ देवायु, १ नरकायु, ६ धर्मक्रियिकपदक मिळून ११ प्रकृतींचा बंध होत नाही. म्हणून १०९ चा बंध होतो. एकेन्द्रिय ते चतुरिन्द्रियपर्याप्ताप्रमाणे गुणस्थान १ मिथ्यात्व असतें.

३ कायमार्गणा.

गाथा ११४-११५-पृथ्वी, जल, वनस्पति-कायिक, जीवांना वरच्याप्रमाणे १०९ प्रकृतींचा बंध होतो. गुणस्थान १-२.

[ कोष्टक २१ ]

गुणस्थान	अबंध प्रकृति	बंध प्रकृति	व्युच्छिन्ति	विवरण.
१ मिथ्यात्व	०	१०९	१५	१५=कोष्टक १९ प्रमाणें.
२ सासादन	१५	९४	२९	२९= ,, ,,

अग्निकायिक व वायुकायिक जीवाना १०५ प्रकृतीचा बंध होतो.

१०९-४ मनुष्याद्विक, मनुष्यायु, उच्चगोत्र=१०५ गुणस्थान १ मिथ्यात्व. त्रस-  
कायांची रचना गुणस्थानवत् समजावी.

लब्धपर्याप्तिकांत, साधारण वनस्पतिकायिकांत, सर्व सूक्ष्मस्थावर जीवांत, व तेजस्-  
कायिक-वातकायिकजीवांत सासादन गुणस्थान होत नाही आणि नरकाम ये अपर्याप्ता-  
वस्थेतही सामान्य गुणस्थान होत नाही,

### ४ योगमार्गणा.

गाथा ११५-१२१-याग पारा आत्त. ४ मन, ४ वचन, ७ काय. चार मन  
व चार वचन योगात गुणस्थानाप्रमाणेच रुमाच वर. जत्रय ४-युक्तिंति हे होतात.

अमत्य मन व वचन, उभयमन व वचन. या चार योगात पहिल्या गुणस्थाना-  
पामून बाग गुणस्थाने असतात. परंतु मत्य मन व वचन आणि अनुभय मन व वचन  
या चार योगात सयोगपर्यंत तेग गुणस्थाने अमतात.

१ औदारिक काययोगात मनुष्य गतीप्रमाणे रुमाच वर अत्रय व-युक्तिंति ही  
होतात. व गुणस्थाने तेग होतात.

२ औदारिक मिश्रकाययोगात ( हा काययोग मनुष्य, तित्यच, याच्या लब्धपर्याप्त  
आणि निवृत्त्यपर्याप्त अवस्थेत असतो. ) वर ११४ प्रकृतीचा होतो. १२० २ आहा-  
रकद्विक, २ नरकद्विक २ देव नरकायु ११४.

निवृत्त्यापर्याप्तावस्थेत गुणस्थाने १-२ ४ १३ अशी चार अमतात.

### [ कोष्टक २२ ]

गुणस्थान	अवयव प्रकृति	वर प्रकृति	बंधन्युक्तिंति प्रकृति	विवरण
१ मिथ्यात्व	५	१०९	१५	५-तीर्थकर व देवचतुष्क, १५-कोष्टकाप्र.
२ सासादन	२०	९४	२९	२९-१९ कोष्टकाप्रमाणे
४ असयत	४४	७०	६९	४४=४९-१ तीर्थकर व देवचतुष्क. ६९=७० पैकी १ मातावेदनीय सोडून बाकी.
१३ मयोगकं.	११३	१	१	१-सामावेदनीय

लब्धपर्याप्तकालं मनुष्य—तिर्यचायुचा बंध होतो. निर्वृत्त्यपर्याप्तकाल आयुर्बंध होत नाही.

३ वैक्रियिक काययोग-यांत १०४ प्रकृतीचा बंध साधने ईशान स्वर्गाप्रमाणे होतो व अबंध, बंध, व्युत्पत्तिचे कोष्टकहि त्याचप्रमाणे [बाराव्या कोष्टकाप्रमाणे] समजावे.

४ वैक्रियिक मिश्रकाययोग-यांत १०२ प्रकृति बंधयोग्य असतात. व गुणस्थानें १-२-४ अशी तीन असतात. १०४ प्रकृतींपैकी १ मनुष्यायु, १ तिर्यचायु या दोन प्रकृतींचा बंध वैक्रियिकमिश्रकाय योगांत होत नाही. म्हणून १०४-२=१०२ प्रकृति बंधयोग्य असतात.

### ( कोष्टक २३ )

गुणस्थान	अबंध प्रकृति	बंध प्रकृति	बंधव्युत्पत्ति प्रकृति	विवरण
१ मिथ्यात्व	१	१०१	७	७-कोष्टक ११ प्रमाणे
२ सासादन	८	९४	२४	२४-२५ १ तिर्यचायु.
४ असंयत	३१	७१	९	३१=३२-१ तीर्थंकर. ९=१०-१ मनुष्यायु.

५ आहारक काययोग-यांत सहावे गुणस्थान असते. ६३ बंध, ५७ अबंध व व्युत्पत्ति. कोष्टक २ प्रमाणे.

६ आहारक मिश्रकाययोग-यांत गुणस्थान ६ वे असते. इथे देवायुचा बंध नसतो म्हणून ६२ बंध, ५८ अबंध, ८ व्युत्पत्ति असते.

७ कार्माणकाययोग यांत गुणस्थाने १-२-४-१३ व बंध ११२ प्रकृतींचा होतो. जादार्थिकमिश्र काययोगांत ११४ प्रकृतींचा बंध सांगितला आहे.

त्यापैकी १ मनुष्यायु, १ तिर्यचायु या दोन प्रकृतींचा बंध या अवस्थेत होत नाही म्हणून ११४=२=११२.

## ( कोष्टक २४ )

गुणस्थान	अबंध प्रकृति	बंध प्रकृति	बंधव्युत्पत्ति प्रकृति	विवरण
१ मिस्थान	५	१०७	१३	५=तीर्थकर, आणि देवचतुष्क, १३=को. १० प्रमाणे.
२ सासादन	१८	९४	२४	२४=२५-१ तिर्यचायु.
४ असंयत	३७	७५	७४	३७=४२-५ १ तीर्थकर, ४ देवचतुष्क. ७४=असंयतांतील ( १०-१ मनुष्यायु ), देशसंयतांतील, प्रमत्तांतील. अपूर्वकरणांतील ३४ ( ३६-२ आहारकद्विक ) अनिवृत्तिकरणांतील व सूक्ष्मसांपराय गुण- स्थानांतील मिळून ७४ [ कोष्टक १-२ पहा ]
१३सयोगक.	१११	१	१	१=सातावेदनीय.

## ५ वेदमार्गणा.

स्त्रीवेदाच्या पर्याप्तावस्थेत गुणस्थाना (कोष्टक २) प्रमाणे १२० प्रकृतींचा बंध होतो. गुणस्थाने १ ते ९ असतात. पहिल्या गुणस्थानापामून आठव्या गुणस्थानपर्यंत अबंध, बंध व व्युत्पत्ति गुणस्थाना [ कोष्टक २ ] प्रमाणे जाणावी. ९ व्या गुणस्थानांत क्षपकश्रेणी-मध्ये सवेद भागाच्या द्विचरम [ उपाख्य ] समयांत ९८ अबंध, २२ बंध, १ व्युत्पत्ति. पुरुषवेद व सवेदभागाच्या अंतिमसमयांत ९९ अबंध, २१ बंध व व्युत्पत्ति असते. ९ व्या गुणस्थानाचे पांच भाग आहेत. ते कोष्टक १ मध्ये दाखविले आहेत. संवलन क्रोध, मान, माया, लोभाच्या पूर्वीची अवस्था संवद असते.

स्त्रीवेदी निर्वृत्यपर्याप्तावस्थेत दोन गुणस्थाने असतात. १०७ प्रकृतींचा बंध म्हणजे १२० पैकी ४ आयु, १ तीर्थकर, २ आहारकद्विक, ६ त्रैत्रयिकपटक मिळून १३ चा बंध होत नाही म्हणून १०७ प्रकृतींचा बंध होतो.

## ( कोष्टक २५ )

गुणस्थान	अबंध प्रकृति	बंध प्रकृति	बंधव्युत्पत्ति प्रकृति	विवरण
१ मिध्यात्व	०	१०७	१३	१३=१६ २ नरकद्विक, १ नरकायु.
२ सासादन	१३	९४	२४	२४=२५-१ तिर्यचायु.

[ ३७ ]

नपुंसकवेदी पर्याप्त जीवांना १२० प्रकृतींचा बंध कोष्टक २ प्रमाणे. कावेदाच्या पर्याप्तावरथेसमान १ ते ९ गुणस्थाने सवेद भागापर्यंत असतात.

नपुंसकवेदी निर्वृत्यपर्याप्त जीवांना १०८ प्रकृतींचा बंध होतो. १२० पैकी २ आहारकृदिक, ४ आयु, ६ धेक्रियिकपट्ट या १२ प्रकृतींचा बंध नसतो. १-२-४ ही तीन गुणस्थाने असतात.

( कोष्टक २६ )

गुणस्थान	अबंध प्रकृति	बंध प्रकृति	बंधव्युच्छिति प्रकृति	विवरण
१ मिथ्यात्व	१	१०७	१३	१=तीर्थकर-१३=१६-नरकृदिक; नरकायु.
२ सासादन	१४	९४	२४	२४=२५-१ तिर्यचायु.
४ असंयत	३७	७१	९	३७=३८-१ तीर्थकर-९=१०-१ मनुष्यायु.

लब्ध्यपर्याप्तक नपुंसक वेदीना १०९ प्र०चा बंध होतो. निर्वृत्यपर्याप्तावरथेत १०८ चा बंध होत होना त्यांपैकी १ तीर्थकर प्रकृतीचा बंध येथे होत नाही म्हणजे १०७ प्रकृति राहिल्या. त्यांत १ मनुष्यायु व तिर्यचायु या दोन प्रकृति मिळून १०९ प्रकृतींचा बंध होतो. गुणस्थान १ मिथ्यात्व असते.

पुंवेद पर्याप्तावरथेत १ ते ९ गुणस्थानाच्या सवेद भागापर्यंत १२० प्रकृतींचा बंध [ कोष्टक २ प्रमाणे ] गाथा १०३-४ होतो.

पुंवेद निर्वृत्यपर्याप्तावरथेत १-२-४ ही तीन गुणस्थाने असतात. ११२ प्रकृतींचा बंध होतो. १२०-आहारकृदिक, नरकृदिक. ४ आयु मिळून ८ चा बंध होत नाही म्हणून ११२ चा बंध होतो.

[ कोष्टक २७ ]

गुणस्थान	अबंध प्रकृति	बंध प्रकृति	प्र. कृति	विवरण.
१ मिथ्यात्व	५	१०७	१३	५. तीर्थकर, देवचतुष्क. १३ मा.को.प्रमाणे
२ सासादन	१८	९४	२४	२४ मार्गादि कोष्टका प्रमाणे
४ असंयत	३७	७१	९	३७-४२ ५ तीर्थकर, देवचतुष्क— ९=१०-१ मनुष्यायु.

[ १८ ]

१ तीर्थंकर प्रकृति व २ आहारकट्टिक यांचा बंध ज्ञायेद आणि नपुंसकवेद यांत होऊं शकतो परंतु त्यांचा उदय पुरुषवेदांतच होतो.

### ६ कषायमार्गणा.

कषायमार्गणेंत बंध १२० प्रकृतींचा. गुणस्थानें १ ते १० पर्यंत बंध, अबंध, व्युच्छित्ति कोष्टक २ प्रमाणें—

### ७ ज्ञान-मार्गणा.

कुमति, कुश्रुत, कुअयथि या तीन ज्ञानांत गुणस्थानें १-२ बंध ११७ चा.  
म्हणजे १२०-तीर्थंकर-आहारकट्टिक=११७

### [ कोष्टक २८ ]

गुणस्थान	अबंध प्रकृति	बंध प्रकृति	बंधव्युच्छित्ति प्रकृति	विवरण
१ मिथ्यात्व	०	११७	१६	१६=कोष्टक २ प्रमाणें.
२ सासादन	१६	१०१	२५	२५= ,, ,, ,,

सुमति, सुश्रुत, सुअयथि या तीन सभ्यज्ञानांत गुणस्थानें ४ ते १२ असतात. बंध ७० प्रकृतींचा. मूळ प्रकृति १२० त्यांतून मिथ्यात्वगुणस्थानांत १६ मोळा प्रकृतींची व सासादनांत २५ ची व्युच्छित्ति झाल्या मिळून १६+२५=४१ प्रकृति गेल्या म्हणून ७० चा बंध राहतो. बंध, अबंध, व्युच्छित्ति कोष्टक २ प्रमाणें 'अबंध' च्या स्थानांत ४१ प्रकृति कमी कराव्यात.

भनःपर्ययज्ञानांत आहारकट्टिकचा उदय होऊं शकत नाही. बंध होऊं शकतो. भनःपर्ययज्ञानांत गुणस्थानें ६ ते १२ बंध ६५ प्र. चा. १२० प्रकृतींतून उणे मिथ्यात्वांत व्युच्छित्ति "१६+ सासादनांत व्यु. २५ + असंयतांत व्यु. १० + देशसंयतांत ४ मिळून ५५, १२०-५५=६५.

[ १९ ]

[ कोष्ठक २९ ]

गुणस्थान	अबंध प्रकृति	बंध प्रकृति	बंधव्युत्पत्ति	विवरण
३ प्रमत्त	२	३३	२	२-आहारकाविक ३ कोष्ठक १-२ प्रमाणे
७ अममत्त	३	१०१	१	३-८ २ आहारकाविक. १-देवायु
८ अपूर्वकरण	७	१०८	३३	३३-कोष्ठक १-२ प्रमाणे
९ अनिवृत्तिकरण	४३	२२	५	५= " "
१० मूत्रममापराय	४८	१७	१६	१६- " "
११ उपशांतक०	६४	१	०	०= " "
१२ क्षीणकपाय	६४	१	०	०= " "

केवल ज्ञानांत गुणस्थाने १३-१४ ही दोन. १३ व्या गुणस्थानांत १ सात्वावेद-  
नीयाचा बंध होतो १४ व्या गुणस्थानांत बंध हांत नाही.

८ संयममार्गणा,

संयम मार्गणांचे भेद ७-१ असंयम २ देशसंयम ३ सामायिक ४ छंदोपरस्थापना  
५ परिहारविशुद्धि ६ सृष्टिसंभाराय ७ यथाग्यात.

[१] असंयममार्गणेंत गुणस्थाने ४-बंध ११८ चा प्रकृति १२०-२ आहारक  
द्विक-११८ असंयत मार्गणांचे.

[ कोष्ठक ३० ]

गुणस्थान	अबंध प्रकृति	बंध प्रकृति	बंधव्युत्पत्ति प्रकृति	विवरण
१ मिथ्यात्व	१	११७	१६	१-तीर्थकर-१६-कोष्ठक १-२ प्रमाणे
२ सासादन	१७	१०१	२५	२५ कोष्ठक १-२ प्रमाणे
३ मिश्र	४४	७४	०	४४=४२+२ १ मनुष्यायु, १ देवायु
४ असंयत	४१	७७	१०	४१=४४-३ मनुष्यायु, देवायु, तीर्थकर



- [ २ ] देशसंयममार्गणेन ५ व्या गुणस्थानाप्रमाणे अबंध, बंध, व्युत्थिति जाणावी ( कोष्टक २ प्रमाणे )
- [ ३ ] सामायिक, [ ४ ] छंदोपरथापना या दोन मार्गणांत गुणस्थाने ६ ते ९ पर्यंत चार. बंध ६५ मनःपर्ययज्ञानाप्रमाणे. अवंध, व्युत्थिति ही तशीच.
- [ ५ ] परिहारविशुद्धिसंयमांत ३-७ ही दोन गुणस्थाने. वंध. अवंध, व्युत्थिति मनःपर्यय ज्ञानाप्रमाणे. परिहारविशुद्धि सधमीपुरुषाच्या ६ व्या गुणस्थानात आहारकद्विकाचा उदय नसतो.
- [ ६ ] मूढमसापराय मार्गणेन १० वे गुणस्थान असते. गुणस्थाना प्र. वंध, अवंध, व्युत्थिति जाणावी.
- [ ७ ] यथाख्यातसंयम मार्गणेन ११ चामुन १४ पर्यंत ४ गुणस्थाने. अबंध, बंध, व्युत्थिति गुणस्थानाप्रमाणे ११ ते १३ गुणस्थानापर्यंत १ सातावेदनीयाचा बंध होतो. चांदाव्या गुणस्थानात तिचा अवंध असतो.

## ९ दर्शना मार्गणा.

चक्षु, अचक्षु, अविधि, व केवळ असे दर्शनमार्गणांचे ४ भेद आहेत. चक्षु, व अचक्षु दर्शनमार्गणांत १ ते १२ पर्यंत गुणस्थाने असतात. वंध १२० प्रकृतीचा बंधाबंधांची रचना गुणस्थानाप्रमाणे.

अविधिदर्शन मार्गणेन ४ ते १२ पर्यंत ९ गुणस्थाने असतात. वंधरचना गुणस्थानवत् व अविधिज्ञानवत्.

केवलदर्शनांत १३ व १४ ही दोन गुणस्थाने १३ व्या गुणस्थानात सातावेदनीयाचा बंध असतो. १४ व्या गुणस्थानांत बंध नाही.

## १० लेख्यामार्गणा.

कृष्ण, नीळ व कापोत या तीन लेख्यांत ११ ते प्रकृतीचा बंध म्हणजे १२०-२ आहारकद्विक=११८. गुणस्थाने १ ते ४ बंधाबंधांची रचना गुणस्थानवत्. तीर्थकर प्रकृतीचा बंध या लेख्यांमध्ये ४ ध्या गुणस्थानांत होऊ शकतो. कोष्टकांत थोडा फरक पडेल. कारण आहारकद्विकचा बंध येथे होत नाही.

## [ कोष्टक ३१ ]

गुणस्थान	अबंध प्रकृति	प्रीति बंध प्रकृति	व्युच्छित्ति प्रकृति	विवरण
१ मिथ्यात्व	१	११७	१६	१ तीर्थकर. १६=कोष्टक २ प्रमाणें.
२ सासादन	१७	१०१	२५	" "
३ मिश्र	४४	७४	०	" "
४ असंयत	४१	७७	१०	" "

पीतलेइयाः—या लेख्येत बंध १११ प्रकृतींचा म्हणजे १२०-१ सूत्र, १ अपर्याप्त, १ साधारण, ३ विकलत्रय, १ नरकायु, २ नरकद्विक,=०. प्रकृतींचा बंध होत नाही; म्हणून १११ चाच बंध होतो. गुणस्थानें १ ते ७ आहेत.

## ( कोष्टक ३२ )

गुणस्थान	अबंध प्रकृति	प्रीति बंध प्रकृति	व्युच्छित्ति प्रकृति	विशेष विवरण
१ मिथ्यात्व	३	१०८	७	३=तीर्थकर, आहारकद्विक. ७=मिथ्यात्व ते आतप. [ कोष्टक नं. १ प्रमाणें १६ प्रकृतींची व्युच्छित्ति आहे. त्या पैकीं पहिल्या ७ प्रकृतींची व्युच्छित्ति येथें होते.
२ सासादन	१०	१०१	२५	
३ मिश्र	३७	७४	०	३७=३५+२ मनुष्यायु, देवायु.
४ असंयत	३४	७७	१०	३४=३७-३ तीर्थकर, मनुष्यायु, देवायु.
५ देशसंयत	४४	६७	४	४=कोष्टक १ प्रमाणें.
६ प्रमत्तसंयत	४८	६३	६	६= " "
७ अप्रमत्त	५२	५९	१	५२=५४-२ आहारकद्विक.

पद्मलेइयाः—या लेख्येत बंध १०८ प्रकृतींचा असतो. म्हणजे १२० प्रकृति—  
९ प्रकृति पीतलेइयेप्रमाणें=१११ प्रकृति त्यांत उण्या प्रकृति ३=१ एकेद्विय, १ थावर, आतप=१०८. गुणस्थानें १ ते ७.

[ ४२ ]

पद्मलेख्ये [ कोष्टक ३३ ]

गुणस्थान	अवयव प्रकृति	वयव प्रकृति	वयवव्युच्छित्ति प्रकृति	विवरण
१ मिथ्यात्व	३	१०५	४	३=पीत लेख्यप्रमाणे. ४=मिथ्यात्व, हुंड संस्थान, नपुंसकवेद, असंप्राप्तासुपाटिका.
२ सासादन	७	१०१	२५	
३ मिश्र	३४	७४	०	३४=३२+१ मनुष्यायु, १ देवायु.
४ असंयत.	३१	७७	१०	३१=३४ ३ तीर्थकर, मनुष्यायु व देवायु.
५ देशसंयत	४१	६७	४	४=कोष्टक १.२ प्रमाणे.
६ प्रमत्त	४५	६३	६	६= .. ..
७ अप्रमत्त	४९	५०	१	४९=५१-२ आहारकविक.

शुद्धलेख्या—या लेख्ये वय १०४ प्रवृत्तीचा म्हणजे १०८ प्रकृति पद्मलेख्ये-  
प्रमाणे. त्यापैकी ४ शतारचतुष्काचा वय देखे होत नाही. म्हणून १०४ चा वय गुण-  
स्थाने १ ते १३.

[ कोष्टक ३४ ]

गुणस्थान	अवयव प्रकृति	वयव प्रकृति	वयवव्युच्छित्ति प्रकृति	विवरण
१ मिथ्यात्व	३	१०१	४	३ व ४ पद्मलेख्येप्रमाणे.
२ सासादन	७	९७	२१	२१=२५-४ शतारचतुष्क.
३ मिश्र	३०	७४	०	३०=२८+२ मनुष्यायु, देवायु.
४ असंयत	२७	७७	१०	२७=३०-३ मनुष्यायु, देवायु आणि तीर्थकर
५ देशसंयत	३७	६७	४	४=कोष्टक १, २ प्रमाणे.
६ प्रमत्तसंयत	४१	६३	६	६= .. ..
७ अप्रमत्त	४५	५९	१	४५=४७-२ आहारकविक.

गुणस्थान	अबंध प्रकृति	बंध प्रकृति	व्युच्छिप्ति	विवरण
८अपूर्वकरण	४६	५८	३६	३६=कोष्ठक १, २ प्रमाणें
९अ. वृत्ति. ,,	८२	२२	५	५= ,,
१० सूक्ष्मसांपराय	८७	१७	१६	१६= ,,
११ उपशांतमोह	१०३	१	०	०= ,,
१२ क्षीणमोह	१०३	१	०	०= ,,
१३ सयोगकेवली	१०३	१	१	१= सातावेदनीय.

## ११ भव्य मार्गणा.

या मार्गणेत १२० प्रकृतींचा बंध होतो, व चौदा गुणस्थाने असतात. रचना गुणस्थानाप्रमाणें.

अभव्याला १ तीर्थकर व २ आहारकट्टिक या तीन प्रकृति सोडून ११७ चा बंध होतो. व गुणस्थान १ मिथ्यात्व असतें.

## १२ सम्यक्त्व मार्गणा.

या मार्गणेंचें भेद ६ आहेत. १ उपशम सम्यक्त्व, (प्रथमोपशम, द्वितीयोपशम) २ क्षयोपशम सम्यक्त्व, ३ क्षायिक सम्यक्त्व, ४ मिथ्यात्व. ५ सासादन, ६ मिश्र.

प्रथमोपशम सम्यक्त्वांत ७७ प्रकृतींचा बंध होता म्हणजे १२०-१६ प्रकृति मिथ्यात्व गुणस्थानांत व्युच्छिप्ति पावणाऱ्या व २५ प्रकृति सासादनांत व्युच्छिप्ति पावणाऱ्या व १ देवायु, १ मनुष्यायु=४३ चा बंध येथें होत नाही; म्हणजे १२०-४३=७७ चा बंध येथें होतो.

प्रथमोपशम सम्यक्त्व व द्वितीयोपशम सम्यक्त्व या दोहोंत आयुर्बध होत नाही. प्रथमोपशम सम्यक्त्वांत ४ ते ७ हीं चार गुणस्थानें होतात. प्रथमोपशम सन्यदत्वांत मरण होत नाही. द्वितीयोपशम सम्यक्त्वांत (पूर्वी आयुर्बध झाला असल्यास) मरण येतें, परंतु अपूर्व करणाऱ्या पद्धिच्या भागांत मरण येत नाही.

## [ १ ] प्रथमोपशम सम्यक्त्वाचं ( कोष्टक ३५ )

गुणस्थान	अबंध प्रकृति	बंध प्रकृति	वि. वि. प्रकृति	विवरण.
४ असंयत	२	७५	९	२= आहारकद्विक. ९=१०-१ मनुष्यायु.
५ देशसंयत	११	६६	४	
६ प्रमत्त	१५	६२	६	
७ अप्रमत्त	१९	५८	०	१९=२१-२ आहारकद्विक. ०=१-१ देवायु.

द्वितीयोपशम सम्यक्त्वा जीव ७ व्या गुणस्थानापर्यन्त ११ व्या गुणस्थानापर्यन्त जातो व तेथून ४ व्या गुणस्थानापर्यन्त परत फिरतो; ह्यापून ४ ते ११ पर्यंत ८ गुणस्थाने असतात. द्वितीयोपशम सम्यक्त्वांत प्रथमोपशम सम्यक्त्वाप्रमाणे ७७ प्रकृतींचा बंध होतो. उपशम सम्यक्त्व असतांना ६ व्या गुणस्थानांत आहारकद्विकाचा उदय होत नाही.

## [ १ ] द्वितीयोपशम सम्यक्त्वाचं ( कोष्टक ३६ )

गुणस्थान	अबंध प्रकृति	बंध प्रकृति	वि. वि. प्रकृति	विवरण
४ असंयत	२	७५	९	९=प्रथमोपशम सम्यक्त्वाप्रमाणे.
५ देशसंयत	११	६६	४	४= " " "
६ प्रमत्त	१५	६२	६	६= " " "
७ अप्रमत्त	१९	५८	०	१९=२१-२ आहारकद्विक.
८ अपूर्वकरण	१९	५८	३६	३६=कोष्टक १, २ प्रमाणे.
९ अनिवृत्तिकरण	५५	२२	५	५= " " "
१० सूक्ष्मसांपराय	६०	१७	१६	१६= " " "
११ उदशांतमोह	७६	१	०	०= " " "

## [ २ ] तृतीयोपशमसम्यक्त्व अथवा वेदकसम्यक्त्व.

यांत बंध ७९ चा म्हणजे ७७ द्वितीयोपशम सम्यक्त्वाप्रमाणे + २ मनुष्यायु देवायु=७९. यांत गुणस्थाने ४ ते ७ पर्यंत असतात.

[ ४५ ]

[ कोष्टक ३७ ]

गुणस्थान	अबंध प्रकृति	बंध प्रकृति	बंधव्युच्छिष्टि प्रकृति	विवरण
४ असंयत	२	७७	१०	२= आहारकद्विक.
५ देशसंयत	१२	६७	४	
६ प्रमत्त	१६	६३	६	२०=२२-२ आहारकद्विक
७ अप्रमत्त	२०	५०	१	

३ क्षायिक सम्यक्त्व.

यांतर्हा क्षायोपशमिकसम्यक्त्वाप्रमाणे ७९ प्रकृतींचा बंध होतो. गुणस्थाने ४ ते १४ पर्यंत ११ असतात.

[ कोष्टक ३८ ]

गुणस्थान	अबंध प्रकृति	बंध प्रकृति	बंधव्युच्छिष्टि प्रकृति	विवरण.
४ असंयत	२	७७	१०	२=आहारकद्विक.
५ देशसंयत	१२	६७	४	
६ प्रमत्त सं.	१६	६३	६	२०=२२-२ आहारकद्विक.
७ अप्रमत्त	२०	५९	१	
८ अपूर्वकरण	२१	५८	३६	
९ अनिवृत्तिकरण	५७	२२	५	
१० सूक्ष्मसांपराय	६२	१७	१६	
११ उपशांतमोह	७८	१	०	
१२ क्षीणमोह	७८	१	-	
१३ सयोगकेवली	७८	१	१	
१४ अयोगकेवली	७९	०	०	

मिथ्यात्व, सासादन व मिश्र या तीन सम्यक्त्व मार्गणांत [कोष्टक २५ प्रमाणे] रचना जाणावी.

### १३ संज्ञीमार्गणा.

गाथा १२१-या मार्गणेचे भेद दोन-१ संज्ञी व १ असंज्ञी. संज्ञी मार्गणेत १२० प्रकृतींचा बंध होतो. गुणस्थाने १ ते १२ रचना गुणस्थानवत्.

असंज्ञीमार्गणेत ११७ प्रकृतींचा बंध म्हणजे १२०-३=१ तीर्थकर २ आहारद्विक गुणस्थाने १ व २ ही दोन.

#### असंज्ञीमार्गणें ( कोष्टक ३९ )

गुणस्थान	अबंध प्रकृति	बंध प्रकृति	बंधव्युत्पत्ति प्रकृति	विवरण
१ मिथ्यात्व	०	११७	१०	१०=१६+३ मनुष्यायु, देवायु, तिर्यचायु.
२ सासादन	१९	९८	२९	२९=२५+४ तिर्यचगति कोष्टक ७ प्रमाणे =३१-२ ( १ मनुष्यायु व १ तिर्यचायु. )

### १४ आहार मार्गणा.

या मार्गणेंचे दोन भेद १ आहार, २ अनाहार, आहार मार्गणेत १२० प्रकृतींचा बंध व गुणस्थाने १ ते १३ रचना गुणस्थानवत् कोष्टक २ प्रमाणे.

अनाहार मार्गणेत बंध ११२ चा म्हणजे १२०-४ आयु. २ आहारकाद्विक, २ नरकाद्विक=११२ गुण स्थाने १।२।४।१३।१४ ही पाच असतात.

#### अनाहारमार्गणें [ कोष्टक ४० ]

गुणस्थान	अबंध प्रकृति	बंध प्रकृति	बंधव्युत्पत्ति प्रकृति	विवरण
१ मिथ्यात्व	५	१०७	१३	५=४ देवचतुष्क, १ तीर्थकर.
२ सासादन	१८	९४	२४	१३=१६-२ नरकाद्विक, १ नरकायु,
४ असंयत	३७	७५	७४	२४=२५-१ तिर्यचायु.
				३७=४२-५ देवचतुष्क, तीर्थकर.
				७४=९ चौथ्या गुणस्थानांतील मनुष्यायु सोडून.

गुणस्थान	अबंध प्रकृति	बंध प्रकृति	बंधव्युच्छिष्टि प्रकृति	विवरण
				४ पांचव्या गुणस्थानांतील. ६ सहाव्या गुणस्थानांतील. ० सातव्या गुणस्थानांतील. ३४-आठव्या गुणस्थानांतील आहा० द्विक सोडून ५ नवव्या गुणस्थानांतील १६ दहाव्या गुणस्थानांतील
१३ सयोगकं.	१११	१	१	७४ एकूण.
१४ अयोगकं.	११२	०	०	

चौदा मार्गणा समाप्त झाल्या.

### प्रकृतिबंध.

गाथा १२२-१२३-बंधाचे चार भेद आहेत.

१ सादि=बंधव्युच्छिष्टि ज्ञान्यानंतर पुनः बंध होतो तो.

२ अनादि=बंधव्युच्छिष्टि होण्यापूर्वी जो बंध अव्याहत चालत आला तो.

३ ध्रुव=ज्याचा बंध सारखा चालू असतो तो.

४ अध्रुव=ज्याचा बंध बंद होतो तो.

ज्ञानावरण, दर्शनावरण, मोहनीय, नाम, गोत्र, अंतराय या सहा हां कर्मांचा बंध चार ही प्रकारे होतो.

वेदनीयाचा बंध सादिविना तीन प्रकारचा होतो. उपशमश्रेणी चढणें व उतरणेच्या वेळीं साता वेदनीयाचा नेहमी बंध असतो खणून सादि बंध नाही.

एका पर्यायांत एकवेळां दोनवेळा किंवा उक्कूट आठ वेळा आयुकर्माचा बंध होतो. त्या अर्थी सादि आहे व अंतर्मुहूर्तच होतो खणून अध्रुव आहे. म्हणून आयुचा बंध सादि व अध्रुव या दोन प्रकारेच होतो.

ज्ञानावरणाचा बंध दहाव्या गुणस्थानापर्यंत अव्याहत होत राहतो. तो अनादि. तेथून अकराव्या गुणस्थानांत गेल्यावर त्या ठिकाणीं ज्ञानावरणाचा बंध नसतो. तोच जीव अकराव्या गुणस्थानातून परत दहाव्यांत आल्यावर त्यास ज्ञानावरणाचा जो बंध



होतो तो सादि समजावा. अभव्य जीवास ध्रुव-बंध होतो व भव्य जीवास अध्रुवबंध असतो.

**गाथा १२४-१२५-एकंदर प्रकृति १२० त्यापैकी ४७ प्रकृति ध्रुव आहेत व ७३ अध्रुव आहेत.**

**ध्रुवप्रकृति—** ५ ज्ञानावरण ९ दर्शनावरण ५ अंतराय १ मिथ्यात्व १६ कषाय १ भय १ जुगुप्सा १ तेजस १ कार्मण १ अगुरुलघु १ उपघात १ निर्माण ४ वर्ण-चतुष्क ( रपर्श, रस, गंध, वर्ण ) एकूण ४७

**अध्रुवप्रकृति—** २ वेदनीय ७ नोकषाय [ भय, जुगुप्सा सोडून ] ४ आयु ४ गति ५ जाति २ औदारिकद्विक २ वैक्रिदिकद्विक २ आहारकद्विक ६ संस्थान ६ संहनन ४ आनुभूय १ परघात १ आतप १ उद्योत १ उच्छ्वास २ विहायो गति २ त्रामाथात्र २ ग्थिग्र अथिग्र २ शुभाशुभ २ सुभगदुर्भग २ सुखदुःख २ आदेय अनांदय २ बाद्रमूक्ष २ पर्याप्त अपर्याप्त २ प्रत्येक साधारण २ यश अयश १ तार्थकर २ गोंत्र एकूण ७३

वर्गल ४७ प्रकृतींचा वध माद. अनादि ध्रुव अश्रुत असा चार ही प्रकारचा होतो परंतु ७३ प्रकृतींचा सादि व अध्रुव असा दोन प्रकारचाच बंध होतो

या ७३ प्रकृतींत ६२ प्रकृति सप्रतिपक्ष व ११ प्रकृति अप्रतिपक्ष आहेत.

**अप्रतिपक्ष—** ११ प्रकृति= १ तार्थकर २ आहारकद्विक १ परघात १ आतप १ उद्योत. १ उच्छ्वास व ४ आयु=११

**सप्रतिपक्ष—** बाकीच्या ६२ प्रकृति. ज्यांना प्रतिपक्षां आहे त्या सप्रतिपक्ष. जसे साता, असाना.

**गाथा १२६-अध्रुव ७३ प्रकृतिपैकी ७ प्रकृती [ १ तार्थकर, २ आहारकद्विक, ४ आयु ] चा निरंतर बंधकाल जघन्य एक अंतर्मुहूर्त आहे व बाकी ६६ प्रकृतींचा निरंतर बंधकाल जघन्य एक समयगात्र आहे ऋणून यांना सादि व अध्रुव असा दोन प्रकारचाच बंध होतो.**

**इति प्रकृतिबंधः**

[ ४९ ]

गाथा-१२७ ते १३३ व १३९ ते १४२-

“ स्थितिबन्ध. ” [ कोष्टक ४१ ]

कर्म	उत्कृष्ट स्थितिबन्ध	जघन्य स्थितिबन्ध	कर्म	उत्कृष्ट स्थिति बन्ध	जघन्य स्थितिबन्ध
१ अमातावेदनीय	३० कोडाको सा.		१ अर्गति	२० कोडा	
५ ज्ञानावरण	“	अंतर्मुहूर्त	१ शोक	कोडा सागर	
९ दर्शनावरण	“	४ दर्शनावरण.	१ नपुं. वेद.	“	“
		अंतर्मुहूर्त जघ.			
५ अंतराय	“	“	१ तिर्यच ग.	“	“
१ साता वेदनीय	१५ कोडाको.सा.	१२ मुहूर्त	१ तिर्य.ग.पू.	“	“
१ खिंद	“		१ भय	“	“
१ मनुष्यगति	“		१ जुगुप्सा	“	“
१ मनुष्यगत्यानुपू	“		१ नरकगति	“	“
१ मिथ्यात्व	७० कोडाको.सा.		१ नरकग. पू.	“	“
१६ कपाय	४० “	क्रा.मान मा.लोभ	१ तेजस श.	“	“
		२ मास. १ मा.			
		॥ मा. अं. मुं.			
		१० व्या गु.क्ष श्रे.			
१ हुंडक संस्थान	२० “		१ कार्भण श.	“	“
सृपाटिकासंहनन	“		१ औदा. श.	“	“
१ वामनसंस्थान	१८ “		१ औदा. अंगो	“	“
१ कीलितसंहनन	“		१ वैक्रि.शरीर	“	“
१ कुन्जकसंस्थान	१६ “		१ वैक्रि अंगो.	“	“
१ अर्धनाराच संह	“		१ आतप	“	“
१ स्वातिसंस्थान	१४ “		१ उद्योत	“	“
१ नाराचसंहनन	१४ “		१ नीचगोत्र	“	“
१ न्यमोभपरिमंड.	१२ “		१ श्रम	“	“
१ वज्रनाराच संह	१२ “		१ बादर	“	“
१ समचतुरस्र सं.	१० “		१ पर्याप्त	“	“
१ वज्रपुष्पभना. सं.	१० “		१ प्रत्येक	“	“

कर्म.	उत्कृष्ट स्थितिबंध	जघन्य स्थितिबंध	कर्म	उत्कृष्ट स्थितिबंध	जघन्य स्थितिबंध
१ द्वीन्द्रिय	१८ "		१ स्पर्श	२० को.को.	
१ त्रिन्द्रिय	" "		१ रस	" "	
१ चतुर्द्रिय	" "		१ गंध	" "	
१ मूत्र	" "		१ धर्ण	" "	
१ साधारण	" "		१ अगुहल्लु	" "	
१ अपर्याप्त	" "		१ उपघात	" "	
१ परघात	२० को. को.सा.		१ उच्चगोत्र	१० "	आठ मुहूर्त.
१ उच्छ्वात	" "		१ पुण्ड	" "	८ वर्ष.
१ ऐकेंद्रिय	" "		१ स्थिर	" "	
१ पंचेंद्रिय	" "		१ शुभ	" "	
१ रथावर	" "		१ सुभग	" "	
१ निर्माण	" "		१ सुखर	" "	
१ अत्र. वि. ग.	" "		१ आदेय	" "	
१ अधिर	" "		१ यश	" "	८ मुहूर्त
१ अशुभ	" "		१ प्रशान्त धि.	" "	
१ दुर्भग	" "		१ देवगति	" "	
१ दुःस्वर	" "		१ देवग. पूर्व	" "	
१ अनादेय	" "		१ आहा श. अ. को. को.	अ.को. को.	
१ अयश	" "		१ अंगोपांग	" "	" "
१ देवायु	३३ सागर.	१० हजार वर्षे	१ तीर्थकर	" "	" "
१ नरकायु	" "	" "	१ तिर्यचायु	३ पन्थ.	अंतमुहूर्त
१ हाय	१० को.कोडीमा.		१ मनुष्यायु	" "	" "
१ रति	" "				

नोट:— मार्गाल प्रकृतीचा उत्कृष्ट स्थितिबंध संज्ञीपंचेंद्रिय पर्याप्त जीवांनाच होतो.

माथा १३४—मनुष्य, तिर्यच व देवायु सोडून बाकीच्या ११७ प्रकृतींचा उत्कृष्ट स्थितिबंध उत्कृष्ट संकेत परिणामांनी होतो; व जघन्य स्थितिबंध उत्कृष्ट विशुद्ध परिणामांनी होतो. मनुष्य, तिर्यच, देवायुंचा उत्कृष्ट स्थितिबंध उत्कृष्ट विशुद्ध परिणामांनी व जघन्य स्थितिबंध जघन्य विशुद्ध परिणामांनी होतो.

गाथा १३५-आहारक, तीर्थकर, देवायु या ४ प्रकृतींचा उत्कृष्ट स्थितिबंध सम्यग्दृष्टीलाच होईल. व बाकी ११६ प्रकृतींचा उत्कृष्ट स्थितिबंध मिथ्यादृष्टि जीवांनाच होईल.

गाथा-१३६ ते १३८- १२० प्रकृतींच्या उत्कृष्ट स्थिति बंधाचे स्वामी.

प्रकृति

स्वामी.

१ देवायु सहाव्या गुणस्थानांतील जीव सातव्या गुणस्थानांत जाण्याच्या सन्मुख होईल तो जीव.

२ आहारकद्विक ७ व्या गुणस्थानांत ६ व्या गुणस्थानांत येण्याच्या सन्मुख असेल तो जीव.

१ तीर्थकर ४थ्या गुणस्थानांत नरकगतींत जाण्याच्या सन्मुख असेल तो जीव.

१५=१ नरकायु, १ मनुष्यायु, मिथ्यादृष्टि मनुष्य किंवा तीर्थकर,

१ तीर्थचायु, ६ वैक्रियिकषट्क

३ विकलत्रय, ३ सप्तत्रय=१५

६=२ औदारिकद्विक, २ तीर्थचद्विक, मिथ्यादृष्टि देव किंवा नागक.

१ उद्योत, १ सृष्टाद्विकसंहनन,

३=१ एकेंद्रिय, १ आतप, १ थायर. मिथ्यादृष्टि देव.

०,२=बाकी उरलेल्या प्रकृति.

उत्कृष्ट संकेशी वा ईषत् थोडेसे मध्यम संकेशी परिणाम ४ गर्तींतील मिथ्यादृष्टि जीव.

उत्कृष्ट स्थिति बंधाला कारणभूत स्थितिबंधा-  
ध्यवसायस्थाने असल्यात लोक प्रमाण होतात.  
त्यांचे पल्याच्या असल्यातव्या भागा इतके  
गंड केल्यास अंतिम गंडांत जे पुष्कळ कपाय  
रूप परिणाम होतात त्यास उत्कृष्ट संकेश  
भूणतान व प्रथम गंडाचे परिणाम थोडे  
कपाय रूप असतात त्यास ईषत् भूणतान,  
व या दोहोच्या मधील परिणामास मध्यम  
भूणतान. [ गंडाच्या संख्ये गाथा ०.००  
ते ०.०७ व ०.५४ ते ०.६० पद्याच्या. ]

नोट:- गाथा १३० ते १४२ चे वर्णन कोष्टक नं. ४१ मध्ये समाविष्ट केले आहे.

गाथा १४३-१ यश, १ उद्गोत्र, १ सातावेदनीय, ५ ज्ञानावरण, ४ दर्श-  
नावरण, ५ अंतराय, ४ कषाय, १ तीर्थकर, २ आहारकद्विक, ४ आयु, १ पुंवेद, या  
२९ प्रकृतीचा जघन्य स्थितिबंध कोष्टक नं ४१ मध्ये दाखविला आहे.

१२०-२९=९१ यांतून ६ वैक्रियिकपट्टक, व १ मिथ्यात्व सोडून बाकी ८४  
प्रकृतीचा जघन्य स्थितिबंध बादर एकेद्रिय पर्याप्त यथायोग्य विशुद्धि धारण करणाऱ्या  
जीवास होतो.

### गाथा १४४-

मिथ्यात्व प्रकृतीची उत्कृष्ट स्थिति संज्ञीपंचेद्रिय पर्याप्त जीवच ७० को. को. सागर बांधील.

॥	एकेद्रियजीव	१	सागर बांधील.
॥	द्वीद्रियजीव	२५	॥ ॥
॥	त्रीद्रियजीव	५०	॥ ॥
॥	चतुरिद्रियजीव	१००	॥ ॥
॥	असंज्ञी पंचेद्रियजीव	१०००	॥ ॥

जघन्यस्थिति-एकेद्रियाची उत्कृष्ट स्थिति १ सागर आहे. त्यांत पल्याचा  
असंख्यातवा भाग कमी करून जी स्थिति राहिल ती  
जघन्य स्थिति जाणावी. द्वीद्रिय, त्रीद्रिय, चतुरिद्रिय व असंज्ञी-  
पंचेद्रिय जीव आपआपल्या उत्कृष्ट स्थिति मध्ये पल्याचा संख्याता  
वा भाग कमी करून जी बाकी राहिल तितका जघन्य स्थिति-  
बंध बांधील.

गाथा १४५-मिथ्यात्व प्रकृतीची उत्कृष्ट स्थिति संज्ञी पंचेद्रियपर्याप्त सतर कोडा  
कोडी सागर बांधतो. त्यावेळी एकेद्रिय एक सागर, द्वीद्रिय २५ सागर, त्रीद्रिय ५० सागर  
चतुरिद्रिय १०० सागर, व असंज्ञीपंचेद्रिय १००० सागर, बांधतो हे प्रमाण गृहीत  
धरून इतर कर्माची स्थिति त्रैगुणिकाने काढता येईल. जसे-

चात्रिभोहर्णाचा उत्कृष्ट स्थिति संज्ञीपंचेद्रिय पर्याप्त चालीस कोडाकोडी  
सागर आहे तर एकेद्रियादिकाची उत्कृष्ट स्थिति किती बाधली जाईल याचे त्रैगुणिक  
वाली लिहिल्याप्रमाणे मांडता येईल.

७० कोडाकोडीत : ७० को. को. किती . . १ सागर एकेद्रिय स्थिति-४ सागर

७

७० ॥ ७० को. को. किती . : २५ ॥ ॥ १०० सा. द्विद्रि.

७

७०	:	४०	:	५०	:	$\frac{=२००}{७}$	शीद्वियाची
७०	:	४०	:	१००	:	$\frac{=४००}{७}$	चतुर्द्विय
७०	:	४०	:	१०००	:	$\frac{=४०००}{७}$	असंज्ञीपंचे,

**गाथा १४६**—संज्ञीपंचेद्विय जीवांत जघन्य आवाधा अंतर्मुहूर्त असते कारण त्याज्ज जघन्य स्थितिबंध अंतः को. कोडी असतो. संज्ञीपंचेद्वियाच्या जघन्य आवाधा कालापेक्षां असंज्ञी पंचेद्विय, चतुर्द्विय त्रीद्विय, द्वीद्विय एकेद्वियाचा जघन्य आवाधाकाल संख्यात संख्यातपट-क्रमाने कमी कमी असतो तरी अंतर्मुहूर्ताहून अधिक नसतो. एकेद्वियापामून असंज्ञी पंचेद्वियापर्यंत जीवाच्या जघन्य आवाधा कालाहून आवलीच्या असंख्याताच्या भागाने अधिक उत्कृष्ट आवाधाकाल समजावा.

**गाथा १४७**—उत्कृष्ट आणि जघन्य संख्या यांमधील स्थाने [ समान चय असतील तर ] काढण्याची रीति.

उत्कृष्ट संख्येतून जघन्य संख्या वजा करून चयवृद्धीच्या प्रमाणाने भागून जो भागाकार येईल त्यात १ मिसळवा म्हणजे उत्कृष्टापामून जघन्यापर्यंतच्या स्थानांची संख्या निघेल उदाहरण.

५०० उत्कृष्ट संख्या ५० जघन्य संख्या व १० चयवृद्धि अशीं कल्पिलीं तर

$५०० - ५० = ४५० \div १० = ४५ + १ = ४६$  ही संख्या स्थानांची समजावी. म्हणजे ५० पामून दहादहांनी वाढत ५०० पर्यंत अंक मांडले तर ४६ वी संख्या ५०० येईल.

एखाद्या कर्मात उत्कृष्ट स्थिति ६४ समय व जघन्यस्थिति ४५ समय व उत्कृष्ट आवाधा १६ समय मानिले तर आवाधा समय किती होतील ते पुढे दाखविले आहे. उत्कृष्ट स्थितीला उत्कृष्ट आवाधेने भागिल्यास आवाधाकाडक निघेल. जितक्या स्थितीच्या भेदांत एक सारखीच आवाधा असेल तितक्या भेदांत एकच आवाधा होईल. म्हणून  $६४ \div १६ = ४$  आवाधा कांडक म्हणजे

६४-६३ ६२-६१ या चार स्थितिभेदांत १६ समयच आवाधा राहील.

६०-५९-५८ ५७ ,,	१५ ,, ,, ,,
५६-५५-५४-५३ ,,	१४ ,, ,, ,,
५२-५१-५०-४९ ,,	१३ ,, ,, ,,
४८-४७-४६-४५ ,,	१२ ,, ,, ,,

१६-१५-१४-१३ हे पांच आवाधांचे भेद झाले.

आवाधांचे भेद व आवाधाकांडक यांचा गुणाकार केल्यास स्थितीचे भेद निघतात.

५×४=२० हे स्थितीचे भेद ६४ ते ४५ पर्यंत झाले.

एखाद्या कर्माची उत्कृष्ट स्थिति व स्थितीचे भेद माहित असतील तर स्थितीच्या भेदात एक कमी करून जी बाकी उरेल ती उत्कृष्ट स्थितीत वजा केली म्हणजे जघन्य स्थिति निघेल. जसे २० स्थितीचे भेद आहेत. त्यातून १ एक वजा केला १९ राहिले. ते उत्कृष्ट स्थिति ६४ मधून वजा केले म्हणजे ४५ राहिले ही जघन्य स्थिति समजली.

माथा १४८-१४०.—एकेद्रियापामून पंचेद्रियपर्यंत जीवाचे स्थिति बंधाचे भेद.

### एकेद्रियाचे भेद ८

१ बादर	पर्याप्त	एकेद्रियाची	उत्कृष्ट	स्थिति.
२ सूक्ष्म	"	"	"	"
३ बादर	अपर्याप्त	"	"	"
४ सूक्ष्म	"	"	"	"
५ सूक्ष्म	"	"	जघन्य	"
६ बादर	"	"	"	"
७ सूक्ष्म	पर्याप्त	"	"	"
८ बादर	"	"	"	"

### द्वीन्द्रियाचे भेद ४.

९ बादर	पर्याप्त	द्वीन्द्रियाची	उत्कृष्ट	स्थिति.
१० "	अपर्याप्त	"	"	"
११ "	"	"	जघन्य	"
१२ "	पर्याप्त	"	"	"

### त्रीन्द्रियाचे ४ भेद.

१३	”	पर्याप्त	तीन्द्रियाची	उत्कृष्ट	स्थिति
१४	”	अपर्याप्त	”	”	”
१५	”	”	”	जघन्य	”
१६	”	पर्याप्त	”	”	”

### चतुर्द्रियाचे ४ भेद.

१७	"	पर्याप्त	चतुर्द्रिय	उत्कृष्ट	स्थिति.
१८	"	अपर्याप्त	"	"	"

१९	॥	अपर्याप्त	॥	जघन्य.	॥
२०	॥	पर्याप्त	॥	॥	॥
<b>असंज्ञी पंचेन्द्रियाचे ४ भेद.</b>					
२१	॥	पर्याप्त	असंज्ञी पंचेन्द्रियाची	उत्कृष्ट	स्थिति.
२२	॥	अपर्याप्त	॥	॥	॥
२३	॥	॥	॥	उद्य य स्थिति	
२४	॥	पर्याप्त	॥	॥	

**संज्ञी पंचेन्द्रियाचे ४ भेद.**

२५	॥	पर्याप्त	संज्ञी पंचेन्द्रियाची	उत्कृष्ट स्थिति
२६	॥	अपर्याप्त	॥	॥
२७	॥	॥	॥	जघन्य स्थिति
२८	॥	पर्याप्त	॥	॥

एकेन्द्रियाच्या स्थितिबंधाचे ८ भेद साम्यविष्टे आहेत. त्यांची स्थिति काढण्याची रीत खाली दिली आहे:—

नंबर ४ पामून ५ पर्यंतच्या स्थितिचे भेद सर्वाहुन कर्मा आहेत. या भेदांची शलका १  
 ॥ ५ ते ६ पर्यंतचे स्थितिभेद वरच्याहुन सगल्यात पटसंख्यातची संख्या २ मानली तर  $१ \times २ = २$   
 ॥ ४ ते ३ वरील दुसऱ्या भेदाच्या संख्यात पट म्हणून  $२ \times २ =$

४  
७

६ ते ७ वरील तिहरीच्या त्रैरिज्या संख्यात पट म्हणून  $७ \times २ =$  १४  
 ३ ते २ वरील चौथ्याच्या संख्यात पट म्हणून  $१४ \times २ =$

४०.

नंबर ७ ते ८ पर्यंत वरील पाच प्रकार या संख्यात पट म्हणून  $४० \times २ =$  ९८  
 ॥ २ ते १ पर्यंत वरील नंबर ६ च्या संख्यात पट म्हणून  $९८ \times २ =$  १९६

३४३

एकेन्द्रियाच्या स्थितिबंधाच्या शलका ३४३ झाल्या.

एकेन्द्रियाच्या मिथ्यात्वाची उत्कृष्ट स्थिति एक सागर आहे. सागराची संख्या ४६०२ कल्पिली व उत्कृष्टापामून जघन्या पर्यंत स्थितिचे भेद पन्नाच्या असंख्यातच्या भागा इतके आहेत, पन्नाच्या असंख्यातचा भाग ६८६ मानिला.



नंबर १ पामून २ पर्यंत या शळाका १९६ आहेत तर स्थितिचे भेद किती होतील. ३४३ शळाकात जर ६८६ भेद तर १९६ शळाकांत किती ? = ३९२ नंबर २ ची स्थिति ( सूक्ष्म पर्याप्त एकेद्रियाची उत्कृष्ट स्थिति ) काढण्याकरितां नंबर १ ची स्थिति ४६०२ मानिली आहे. त्यांतून [ ३९२-१ ] वजा करावा लागेल. [ ३९२ मधून एक कमी करण्याचे कारण नंबर १ चा भेद त्यांत आला आहे.

म्हणजे नंबर २ ची स्थिति निघेल. ४६०२ ( ३९२-१ ) = ४२११ नंबर ३ बादर पर्याप्तची उत्कृष्ट स्थिति काढण्याकरितां दोन ते तीन या शळाका २८ आहेत म्हणून स्थिति भेद ५६ सले अर्थात ४२११-५६ = ४१५५

नंबर ४ सूक्ष्म अपर्याप्तची उत्कृष्ट स्थिति काढण्याकरितां ३ ते ४ च्या शळाका ४ चार आहेत म्हणून स्थिति भेद ८ झाले. ४१५५-८ = ४१४७

नंबर ५ सूक्ष्म अपर्याप्तची जघन्य स्थिति काढण्याकरितां ४ ते ५ पर्यंत.

शळाका १ स्थिति भेद २ म्हणून ४१४७-२ = ४१४५

नंबर ६ बादर अपर्याप्तची जघन्य स्थिति काढण्याकरितां ५ ते ६ च्या

शळाका २ स्थिति भेद ४ म्हणून ४१४५-४ = ४१४१

नंबर ७ सूक्ष्म पर्याप्त जघन्यची स्थिति काढण्याकरितां ६ ते ७

पर्यंत शळाका १४ स्थिति भेद २८ म्हणून ४१४१-२८ = ४११३

नंबर ८ बादर पर्याप्तची जघन्यस्थिति काढण्याकरितां ७ ते ८ च्या शळाका

९८ स्थितिभेद १९६ म्हणून ४११३ — १९६ = ३९१७.

एकेद्रियाची सात प्रकारची स्थितिवर दाखविली न सागरची स्थिति ४६०२ मानिली आहे. मिळून आठही प्रकारची स्थिति समजली. वरील स्थिति प्रमाणाचा ताळा असा पहावा.

उत्कृष्ट स्थिति ४२०२ व स्थितींचे भेद ६८६ मानिले त्यातून १ वजा करून उत्कृष्टात कमी करावे म्हणजे ४६०२ ( ६८६ १ ) - ३९१७ ही सख्या बादर पर्याप्त नंबर आठव्या स्थितीला जुळली.

द्वीद्रियाचे जे ( ९ ते १२ ) चार भेद दाखविले आहेत त्याच्या शळाका खाली लिहिल्याप्रमाणे शळाका

अपर्याप्त उत्कृष्टापामून अपर्याप्त जघन्य ( १० ते ११ ) पर्यंतच्या स्थितींचे भेद एकेक समय कमी होत होत सर्वांहून कमी आहेत म्हणून त्यांची शळाका १

अपर्याप्त जघन्यापामून पर्याप्त जघन्य [ ११ ते १२ ] पर्यंतच्या स्थितींचे भेद वरील ( १० ते ११ ) च्या सख्यातून आहेत. सख्यातला २ मानिले आहे

म्हणून १×२ =

२

अपर्याप्त उत्कृष्टापासून पर्याप्त उत्कृष्ट [१० ते ९] पर्यंत वरील [११ ते १२]  
च्या दुप्पट म्हणून  $२ \times २ =$

$\frac{४}{७}$

इंद्रिय जीवाच्या मिथ्यात्वाची उत्कृष्ट स्थिति २५ सागर व जघन्य स्थिति २५ सागर [ १ पल्य-१ ÷ संख्यात ] आहे.

या दोहोंत एकेक समय वाढत वाढत जे स्थितिभेद होतात ते एकेंद्रियाच्या नियमाप्रमाणे काढावेत. याचप्रमाणे त्रींद्रिय, चतुरिंद्रिय व असंज्ञी पंचेंद्रियाच्याही शलाका वरील प्रमाणे सात सातच होतील व त्यांचीही स्थिति वरील नियमानुसार काढावी. स्थिति भेदानुसार आवाधांचे भेदही असंज्ञी पंचेंद्रियापर्यंत काढता येतील.

गाथा १५०-संज्ञी पंचेंद्रिया (२५-२८)चे स्थितिभेद कसे काढावे ते सांगतात.

संज्ञीपंचेंद्रियाच्या मिथ्यात्वाची उत्कृष्ट स्थिति ७० कोडाकोडीसागर आहे व जघन्य स्थिति अंतःकोडाकोडीसागर आहे. या मधील स्थितिचे भेद [ १ समय वाढीचे ] पूर्वाप्रमाणे उत्कृष्टांतून जघन्य वजा करावे, वजाबाकीस १ नें भागून भागाकारांत १ मिळवावा तितके स्थितिभेद होतील. या स्थितिभेदांस संख्यातानीं भागून जी भागाकार येईल त्यांतून १ भाग वेगळा काढून बाकीच्या बहु भागा इतके स्थितिभेद ( संज्ञी पर्याप्ताच्या उत्कृष्टापासून संज्ञी अपर्याप्त ( नंबर २५ ते २६ पर्यंत ) होतील. या स्थितिभेदांत १ वजा करून बाकी राहील ती ७० कोडाकोडीसागरांत वजा केल्यानें जी बाकी उरेल ती अपर्याप्ताची उत्कृष्ट [ २६ ची ] स्थिति जाणावी.

जो एक भाग वेगळा काढला होता त्याला संख्यातानीं भागावे व त्यांतून १ भाग वेगळा ठेवून जो बहुभाग राहील तो संज्ञी अपर्याप्त [ नं. २६ ] च्या उत्कृष्ट स्थिति बंधांत १ समय कमी करून तेथून संज्ञी अपर्याप्ताच्या जघन्य स्थिति [ २७ नं. ] पर्यंतच्या भेदांचा दर्शक होईल. या भेदाचे जितके समय होतील ते अपर्याप्ताच्या उत्कृष्ट स्थितींत वजा करून जी बाकी राहील तितकी अपर्याप्ताची जघन्य स्थिति समजावी. जो एक भाग वेगळा ठेवला होता तितके स्थिति भेद नं २७ च्या स्थितिभेदांत म्हणजे अपर्याप्ताच्या जघन्यस्थिति भेदांत एक समय कमी करून तेथून संज्ञी पर्याप्ताच्या जघन्य ( २८ पर्यंतचे ) समजावे. आतां ह जे भेद निघतील त्यांचे समय अपर्याप्ता या जघन्य स्थितींत वजा केल्यानें पर्याप्ताची जघन्य स्थिति निघेल, ती अंतःकोडाकोडीसागर होईल, या प्रमाणे संज्ञी जीवाच्या आवाधांचे चारही भेद करावेत.

गाथा १५१-ज्ञानावरण ५, दर्शनावरण ४, अंतराय ५, यशःकार्ति १, उच्चगोत्र १, सत्तावेदनीय १, या सतरा प्रकृतींचा जघन्य स्थितिबंध दहाव्या गुणस्थानांत क्षपक श्रेणीमध्ये होईल.

- १ पुरुषवेद आणि ४ संज्वलनकषाय यांचा जघन्य स्थितिबंध नवव्या गुणस्थानांत होतो.  
 १ तीर्थंकर व आहारकद्विकाचा जघन्य स्थितिबंध आठव्या गुणस्थानांत होतो.  
 १ वैक्रियिकषट्काचा जघन्य स्थितिबंध असंज्ञी पंचेद्रियास होतो.  
 १ आयुर्कर्माचा जघन्य स्थितिबंध संज्ञी व असंज्ञी या दोन्ही जीवांस होतो.

गाथा १५२-आयु सोडून जी सात कर्में आहेत त्यांचा अजघन्य स्थितिबंध सादि, अनादि, ध्रुव, अध्रुव असा चारही प्रकारचा होतो आणि या सात कर्म प्रकृतींचा उत्कृष्ट, अनुकृष्ट, जघन्यबंध सादि व अध्रुव होतो. आयुर्कर्माचा चारही प्रकारचा बंध सादि व अध्रुव असतो.

गाथा १५३-१२० प्रकृति पैकी १८ प्रकृति ( ४ संज्वलन, ५ ज्ञानावरण, ४ उगनावरण, ५ अतर्गत ) मध्ये अजघन्य स्थितिबंध सादि, अनादि, ध्रुव, अध्रुव असा चारही प्रकारचा होतो परंतु याचा जघन्य, अनुकृष्ट, उत्कृष्ट स्थितिबंध होतो तो सादि व अध्रुव असा दोन प्रकारचाच असतो. बाकीच्या १०२ प्रकृतींना चारही प्रकारचा जो बंध होतो तो सादि अध्रुवच असतो.

### बंधप्रकृतींचें सादि अनादि ध्रुव अध्रुव भेदांचें कोष्टक १२.

ज्ञानावरण	दर्शनावरण	वेदनांत्यमोहनीय	आयु	नाम	गोत्र	अंतराय	उत्तर प्रकृति	उत्तर प्रकृति
उत्कृष्ट २	उत्कृष्ट २	उत्कृष्ट २	उत्कृष्ट २	उत्कृष्ट २	उत्कृष्ट २	उत्कृष्ट २	उत्कृष्ट २	उत्कृष्ट २
अनुकृष्ट २	अनुकृष्ट २	अनुकृष्ट २	अनुकृष्ट २	अनुकृष्ट २	अनुकृष्ट २	अनुकृष्ट २	अनुकृष्ट २	अनुकृष्ट २
जघन्य २	जघन्य २	जघन्य २	जघन्य २	जघन्य २	जघन्य २	जघन्य २	जघन्य २	जघन्य २
अजघन्य ४	अजघन्य ४	अजघन्य ४	अजघन्य ४	अजघन्य २	अजघन्य ४	अजघन्य ४	अजघन्य ४	अजघन्य २

चार म्हणजे सादि, अनादि, ध्रुव, अध्रुव.

दोन म्हणजे सादि, अध्रुव.

भाषा १५४-मनुष्यायु, तिर्यचायु व देवायु सोडून सर्व शुभ व अशुभ प्रकृतीची स्थिति अशुभच अथात् संसारास कारण असते म्हणून त्यांच्या अधिक स्थितीचा बंध बहु-कषायी संकलेशी जीवनाच होईल व अल्पस्थितिबंध मंदकषायी विशुद्ध जीवांना होईल.

### आवाधा काल.

**गाथा १५५—**कर्मबंध क्षान्त्यान्तर यावत्काल पावेतों त्याचा उदय किंवा उदीरणा-  
न्नाहीत नाही त्या कालास आबाधाकाल म्हणतात.

**नाथा १५६-आयुष्य सोडून सात कर्माच्या आवाधाकालाचा हिशेब असा आहे की, जर एखाद्या कर्माची स्थिती एक कोडाकोडी सागराची असेल तर १०० वर्षांचा आवाधाकाल जाणावा.**

जसे मिथ्यात्व कर्माची स्थिति ७० वडाकोडी सागराची आहे तर त्याचा सात हजार वर्षांचा आबाधा काल निघेल.

गाथा १५७-वरील हिशोबाने ०.२५९.२५०.२ ६४ इतक्या सागरांचा स्थिति

असेल तर एक मुहूर्ताचा आबाधा काल निघेल. या करिता अंतःकोडाकोडी सागराच्या स्थितीची आबाधा अंतर्मुहूर्त निघेल. आणि एक सागराचा आबाधाकाल एका श्वासापेक्षाही कमी निघेल.

$$\begin{array}{ccccccc}
 \text{दि.} & & \text{दि.} & & \text{मुहूर्त} & & \text{एक वर्षाचे मु.} \\
 १ & : & ३६० & : & ३० & = & ३६० \times ३० \times १ = १०८०० \\
 \text{वर्षाचे.} & & \text{वर्षाचे.} & & \text{मु.} & & १ \\
 १ & : & १०० & : & १०८०० & = & १०८०००० \text{ मुहूर्त.}
 \end{array}$$

१ कोटी × १ कोटी = १ कोडा कोटी म्हणजे ( १००००००००००००००० )

मुहूर्त आवाधाची मु. आ. किती सागर स्थिति सागर सागर स्थिति ६१  
१०८०००० १ १०००००००००००००००=२२५९२५९२—  
३०८

नाडीच्या ठोक्याला उच्छ्वास म्हणतात.

१ मुहूर्तचि उच्छ्वास ३७७३ होतात.

मुहूर्ताचे मु. किती. उच्छ्वास हे शंभर वर्षांचे उच्छ्वास होत.  
 १ : १०८०००० :: ३७७३ = ४०७४८४००००

कोडाकोडीसागरांत सागरांत भिती / आवाधाकालाचे उब्बास ४०७४८४००००

१ : १ : : ४०७४८४०००० = १०००००००००००००

**नाथा १५८-आयुर्कर्माचा उत्कृष्ट आवाधाकाल कर्मभूमीतील तिर्यच व**

मनुष्याचा एक कोटिपूर्व वर्षाचा तिसरा भाग आहे. आणि जघन्य आबाधाकाल अंत-  
मुहूर्त अथवा अमक्षेपाब्दा ( ज्याहून संक्षेप ) म्हणजे कमी अर्धा म्हणजे काल होऊ  
शकत नाही ) म्हणजे आवलीचा असल्यातवा भाग आहे.

देव व नारकीना मरणापूर्वी सहा महिने व भोगभूमीतील प्राण्यांना नऊ महिने  
शिल्लक राहिले म्हणजे आयुर्बध होतो. हा आयुर्बधही त्रिभागाने होतो. आयुर्बध झाल्या-  
नंतर दुसऱ्या पर्यायांतील प्रारंभांत त्याचा उदय होतो. बंधापासून उदयापर्यंतचा जो काल  
तो आबाधाकाल होय.

गाथा १५९-मागे जो आबाधाकालाचा नियम सांगितला आहे तो कर्म उद-  
याच्या अपेक्षेने सांगितला आहे. कर्माची उदीरणा होणार असल्यास त्याचा आबाधाकाल  
एक आवली आहे. तो पर्यंत उदीरणा होत नाही. [ आयुर्कर्म सोडून बाकीच्या सात  
कर्मा संबंधी हा नियम आहे. ] आयुर्कर्माची उदीरणा भुज्यमान आयुची होते. बध्दा-  
यूची उदीरणा व उदय भुज्यमान आयुंत होत नाहीत.

गाथा १६० ते १६२-कर्मबंध झाल्यानंतर त्यांच्या क्षरणाचा नियम. आतां आपण  
अशी कल्पना करू की ६३०० कर्मपरमाणूंचा बंध झाला आहे व आबाधा समय वगळून  
नंतर ४८ समयांत त्या परमाणूंचे क्षरण होणार आहे. प्रत्येक समयांत त्याचे क्षरण होत  
जाईल. परंतु पहिल्या समयांत अधिक परमाणूंचे क्षरण होईल. दुसऱ्या समयांत त्याहून १ मी  
या प्रमाणे ८ समयांची एक गुणहानि समजल्यास ४८ समयांच्या ६ गुणहानि होतील.

जितक्या गुणहानि असतील तितके वेळां २ या संख्येची दुष्पट दुष्पट करून  
जी संख्या येईल तिच्या “ अन्योन्याभ्यस्त राशि ” म्हणतात. वर ६ गुणहानि कल्पिल्या  
आहेत म्हणून  $२ \times २ \times २ \times २ \times २ \times २ = ६४$  ही संख्या अन्योन्याभ्यस्त राशीची होईल.  
अन्योन्याभ्यस्त राशित्त १ वजा करून जी संख्या राहिल तिने सर्व परमाणूंच्या संख्येस  
भागिल्याने जी संख्या येईल ती शेवटची गुणहानि.

$$\text{जसे}-६४-१=६३.$$

$$६३०० \div ६३=१०० \text{ परमाणूंची संख्या ही}$$

अंतिम गुणहानि, मागील गुणहानि दुष्पट दुष्पट होईल. म्हणजे अंतिम--

सहावी गुणहानि १००

पांचवी .. २००

चौथी .. ४००

तिसरी .. ८००

दुसरी .. १६००

पहिली .. ३२००

६३००

निषेकहार=दोन गुणहानि आयाम.

एका गुणहानिचें जेवढे समय त्यास गुणहानि आयाम म्हणतात.

आपण आठ समयाचा एक गुणहानि आयाम मानिला आहे. म्हणून १६ सम-  
याचा एक निषेकहार होईल

चय कसा काढावा याची रीति-( चय म्हणजे समान अंतर )

गुणहानि द्रव्यास ÷ निषेकहार + गुणहानि आर्याम + १ × गुणहानि आर्याम.

२

गुणहानि द्रव्य ३२०० याला भागिले  $\frac{१६ + ८ + १ \times ८}{२} = २०० = १००$

२

२

३२०० भागिले १०० शंभर म्हणजे ३२ हें चय प्रमाण ठरले.

चयाला निषेकहाराने गुणिले म्हणजे पहिल्या समयीं क्षरण पावणाऱ्या परमाणूंची संख्या निघेल. म्हणजे चय ३२ × १६ निषेक. = ५१२ ही संख्या पहिल्या समयांत क्षरण पावेल. दुसऱ्या समयांत ४८०, तिसऱ्या समयांत ४४८, चौथ्या समयांत ४१६, पांचव्या समयांत ३८४, सहाव्या समयांत ३५२, सातव्या समयांत ३२० व आठव्या समयांत २८८ मिळून एकंदर ३२००.

एका समयांत क्षरण पावणाऱ्या कर्मवर्गणाऱ्या ममहाला निषेक म्हणतात.

### निषेकक्षरणाचें [ कोष्टक ४३ ]

समय	गुणहानि प्रथम	गुणहानि द्वितीय	गुणहानि तृतीय	गुणहानि चतुर्थ	गुणहानि पंचम	गुणहानि षष्ठ
अष्टम	२८८	१४४	७२	३६	१८	९
सप्तम	३२०	१६०	८०	४०	२०	१०
षष्ठ	३५२	१७६	८८	४४	२२	११
पंचम	३८४	१९२	९६	४८	२४	१२
चतुर्थ	४१६	२०८	१०४	५२	२६	१३
तृतीय	४४८	२२४	११२	५६	२८	१४
द्वितीय	४८०	२४०	१२०	६०	३०	१५
प्रथम	५१२	२५६	१२८	६४	३२	१६
८ समय	३२००	१६००	८००	४००	२००	१००

कोष्टक ३७१-महा.

चय कादण्याची दुमरी रीत.

गुणहानिद्रव्याम गुणहानि आयामानं भागल्यास मध्यधन निघेतं.

गुणहानि आयामात्त १ वजा करून त्याची निमपट करावी.

ती निमपट निषेकहारांतून वजा करावी. मग वजाबाकीने मध्यधनास भागिते म्हणजे चय निघतात जसे —

गुणहानि द्रव्य ३२०० ÷ गुणहानि आयाम ८ = ४०० हे मध्यधन. गुणहानि आयाम ८ - १ = ७ निमे ३॥.

निषेकहारा १६ - १ १/३ = १२ २/३.

४०० मध्यधन ÷ १२ २/३ = ३२ चय.

स्थिति बंधप्रकरण समाप्त.

### “ अनुभाग-बंध-प्रकरण प्रारंभ ”

गाथा १६३—शुभप्रकृतीत मंदकषायाने अनुभाग तीव्र होईल व तीव्र कषायाने अनुभाग मंद होईल.

अशुभप्रकृतीत तीव्रकषायाने अनुभाग तीव्र व मंदकषायाने अनुभाग मंद होईल. [ गाथा १६४ पहा. ]

गाथा १६४—शुभ प्रकृति ४२ आहेत. त्याचा तीव्र अनुभाग उत्कृष्ट विशुद्ध परिणामवाल्यास पडेल. व अप्रशस्त [ अशुभ ] प्रकृति ८२ आहेत. त्याचा तीव्र अनुभाग मिस्यादृष्टि तीव्र कषायी जीवाना पडेल.

**शुभ प्रकृति** - १ सातावेदनीय, ३ तिर्बच्च, मनुष्य, देवायुः १ उच्चगोत्र, २ मनुष्यद्विक, २ देवद्विक, १ पंचेन्द्रिय, ५ शरीर, ३ अंगोपांग, ४ वर्णादि, १ समचतुरस्र-संस्थान, १ वज्रवृषभ नाराच संहनन, १ अगुरुलघु, १ परघात, १ उच्छ्वास, १ आतप, १ उषोत, १ प्रशस्त विहायोगति, १ वस, १ वाद, १ पर्याप्त, १ प्रत्येक शरीर, १ स्थिर, १ शुभ, १ सुभग, १ सुख, १ आदेश, १ यशस्वीति, १ निर्माण, १ नीर्थकर एकूण ४२.

५ शरीर शुभ प्रकृतीत गणली आहेत. ५ वंश व ५ संघात मिळून १०, शरीरांत गर्भित असण्यामुळे वेगळी दाखविली नाहीत. आणि ५ वर्ण, २ गंध, ५ रस, ५ रस, २० प्रकृति पैकी ४ च प्रकृति शुभ प्रकृतीत गणिल्या आहेत.

१६ गणिल्या नाहींत. म्हणजे  $१० + १६ = २६$  प्रकृति गर्भित होत्या त्या ४२ मध्ये मिळविल्यास ६८ शुभ प्रकृति होतील.

**अशुभ प्रकृति**—४७ घातिप्रकृति (२१ सर्वघाति, २६ देशघाति) एक अंसाता, १ अप्रशस्तविहायोगति, १ नरकायु, १ स्थावर, १ नाचगोत्र, १ सूक्ष्म, २ नरकादिक, २ तिर्यचद्विक ४ एकेद्रियादि, ५ न्यग्रोधादि संस्थान, ५ वज्रनाराचादि संहनन, ४ वर्णादि, १ उपघात, १ अपर्याप्त, १ साधारण, १ अस्थिर, १ अशुभ, १ दुर्भंग, १ दुःस्वर, १ अनादेय, १ अयशस्कीर्ति, एकूण ८४ यांकरून सम्यक्मिथ्यात्व व सम्यक्त्वप्रकृति यांचा बंध होत नाही म्हणून त्या २ प्रकृति कर्मा केल्या म्हणजे ८२ प्रकृति अभेदापेक्षा होनात. गान वर्णादि १६ मिळाल्या म्हणजे भेदविवक्षया ९८ होतात.

४२ पुण्यप्रकृति + ८२ पापप्रकृति = १२४.

बंधप्रकृति १२० आहत पणु वर्णादि ४ प्रकृति पुण्य व पापप्रकृतीत ही वातल्यामुळे ४ प्रकृति वाढल्या आहोत.

**गाथा १६५**—४२ शुभप्रकृति पैकी आतप, उद्योत, मनुष्यायु, तिर्यचायु, या चार प्रकृतींचा तीव्र अनुभाग विशुद्धपरिणामी मिथ्यादृष्टि जीवास पडेल व बाकांच्या साप्तावेदनीय वगैरे ३८ प्रकृतींचा तीव्र अनुभाग विशुद्ध परिणामी सत्यदृष्टि जीवास पडेल.

**गाथा १६६**—विशुद्ध देव नारका असंयत सम्यग्दृष्टि अनंतानुबंधीचे त्रिसंयोजन कथेल तर त्यास अनिवृत्तिकरणाच्या अतिम समयांत २ मनुष्यद्विक, कौदा-रिकाद्विक, १ वज्रवृषभनाराचसंहनन या पांच प्रकृतींचा [ वगैरे ६८ प्रकृतींपैकी तीव्र अनुभाग पडेउ.

**गाथा १६७**—अपूर्व करणाच्या सहाव्या भागामध्ये तीस प्रकृतींची व्युच्छित्ति झाली तीत उपघातास सोडून २९ प्रकृति, सूक्ष्मसांपरायाच्या उच्चगोत्र, गशस्कीर्ति व साप्तावेदनीय या सर्व मिळून बत्तीस प्रकृति होनात.

देवायुचा तीव्र अनुभाग अप्रमत्तगुणस्थानवर्ती मुनीस पडेल. बाकांच्या बत्तीस प्रकृतींचा तीव्र अनुभाग बंध क्षपक श्रेणीतील जीवास होतो.

**गाथा १६८**—८२ अप्रशस्त+१ आतप, १ उद्योत, १ मनुष्यायु, १ तिर्यचायु, मिळून ८६ प्रकृतींचा तीव्र अनुभाग मिथ्यादृष्टीस पडतो.

या ८६ पैकी मिथ्यात्व गुणस्थानांत १६ प्रकृतींची बंध व्युच्छित्ति कौष्टक १ मध्ये दाखविली आहे. त्या पैकी सूक्ष्म साधारणादि अंतिम ९ प्रकृतींचा तीव्र अनुभाग



मनुष्य व तिर्यच यांस संक्लेश परिणामांनी पडतो व मनुष्यायु आणि तिर्यचायु यांचा तीव्र अनुभाग देव, मनुष्य व तिर्यच यांना विशुद्ध परिणामांनी पडतो.

एकेंद्रिय आणि स्थावर नामकर्माचा तीव्र अनुभाग देवास [ आयुष्याचे ६ महिने शिक्षक राहतात त्या अवधीत ] संक्लेश परिणामांनी पडतो. आणि देवाचे परिणाम शुद्ध असतील तर आतपाचा तीव्र अनुभाग त्या ६ महिन्यांत पडतो.

गाथा १६२-उद्यं ३ प्रकृतीचा तीव्र अनुभाग ७ व्या नरकांतील नास्की [ उषशम सन्यदर्शनाला समुल ज्ञानेन्या मिथ्यादृष्टि ] ला विशुद्ध परिणामांनी पडतो. सृपाटिका संहनन व नियचक्रिक याचा नांव अनुभाग मिथ्यादृष्टि देव वा नारकी यांना संक्लेश परिणामांनी पडतो.

बाकीच्या ८६-१८=६८ प्रकृतीचा तीव्र अनुभाग चार ही गर्तीतील मिथ्या-दृष्टि जीवांस संक्लेश परिणामांनी पडतो.

### जघन्य अनुभाग.

गाथा १७०-अश्मवर्णादि ४. उपवत् १. ज्ञानवरण ५. दर्शनावरण ४, अंतराय ५, निद्राप्रचन्ना २, ज्ञान गनि, मय, उगुसा ४, पुरुषवेद १, संज्वलन ४, या तीस प्रकृतींचा जघन्य अनुभाग यम त्या त्या प्रकृतींच्या बंध व्युच्छित्तिधानी पडेल.

गाथा १७१-अननानुबंधो ४ कषाय, स्थानगृद्धि, प्रचला प्रचला, निद्रानिद्रा, मिथ्यात्व, या आठ प्रकृतींचा जघन्य अनुभाग बंध संयम-[ मुनीचा ] धारणाळा सन्मुख झालेल्या मिथ्यादृष्टि जीवाला होतो.

चार अप्रत्यारत्यानावरण कषायांचा जघन्य अनुभागबंध मुनिसंयम धारणाळा सन्मुख झालेल्या चौथ्या गुणस्थानवर्ती जीवाला होतो.

चार प्रत्याख्यानवरण कषायांचा जघन्य अनुभागबंध मुनिसंयम धारणाळा सन्मुख झालेल्या पंचम गुणस्थानवर्ती जीवांस होतो.

गाथा १७२-आहारकद्विकात्रा जघन्य अनुभागबंध अप्रमत्तगुणस्थानवर्ती जीव संक्लेश परिणामांनी प्रमत्त गुणस्थानाच्या सन्मुख होतो तेव्हां त्यास होतो कारण आहार-द्विक प्रकृति शुभ आहे.

अरति व शोक ह्या दोन प्रकृतींचा जघन्य अनुभागबंध अप्रमत्त गुणस्थानाच्या सन्मुख झालेल्या प्रमत्तगुणस्थानवर्ती विशुद्ध परिणामी जीवास होतो कारण या पापप्रकृति आहेत.

सूक्ष्मत्रय, विकलत्रय, धैक्यिकपट्ट, व चार आयु या सोळांचा जघन्य अनुभाग बंध मनुष्य व तिर्यचस पडेल.

**गाथा १७३-उद्योत, औदारिकद्विक यांचा जघन्य अनुभाग बंध देव व नारकी जीवास होतो पण उद्योताचा जघन्य अनुभाग बंध देवांना संक्लेश परिणामांनीं होईल.**

तिर्य्यचद्विक व नीचगोत्र यांचा जघन्य अनुभाग बंध सातव्या नरकांतील जीवाला विशुद्ध परिणामांनीं होतो. स्थावरं व एकेन्द्रिय या प्रकृतींचा जघन्य अनुभाग देव, मनुष्य, व तिर्य्यच यांना मध्यम परिणामांनीं होईल

**गाथा १७४-१७५-आतप प्रकृतींचा जघन्य अनुभाग भयनवासी, व्यंतर, ज्योतिषी, सौधर्म व ईशान स्वर्गांतील देव यांना संक्लेश परिणामांनीं होईल.**

तार्थकर प्रकृतींचा जघन्य अनुभागाचा बंध नरकाम जायला सन्मुख झालेच्या मनुष्यास चौथ्या गुणस्थानांच होईल.

१ परधान. १ उच्छ्वास २ तजसकर्मण, २ तप्तवाहर, १ पयोम, १ प्रत्येक, ४ शुभवर्णादि, १ निर्माण, १ पंचेन्द्रियजाति, १ अगुरुलघु या पंधरा शुभ प्रकृतींचा जघन्य अनुभाग बंध चारही गर्तींतील संक्लेशा जीवांम होईल.

स्वधेद व नपुंसकधेद या दोन अशुभ प्रकृतींचा जघन्य अनुभाग बंध चारही गर्तींतील जीवांस विशुद्ध परिणामांनीं होतो.

**गाथा १७६-१७७-स्थिर, अस्थिर, शुभ, अशुभ, यश, अयश, साता, असाता, या आठ प्रकृतींचा जघन्य अनुभाग बंध अपरिवर्तमान मध्यम परिणामी सम्यग्दृष्टि व मिथ्यादृष्टि जीवांस होतो.**

१ उच्चगोत्र, ६ संस्थान, ६ संहनन, २ प्रशस्ताप्रशस्तविहायोगति, २ मनुष्यद्विक, २ देवद्विक, १ सुभग, १ दुर्भग, १ आदेय, १ अनादेय, य तेषां प्रकृतींचा जघन्य अनुभाग परिवर्तमान मध्यम परिणामी मिथ्यादृष्टि जीवांस होतो.

संक्लेशावस्थेत वा विशुद्धावस्थेत जे परिणाम कर्मा किंवा अधिक होत जातील, परतून पूर्वावस्थेस प्रसि होणार नाहीत, त्या परिणामास अपरिवर्तमान म्हणतात.

एका अवस्थेंतून दुसऱ्या अवस्थेला गेलेले जे परिणाम किन्तु पूर्वावस्थेला प्राप्त होऊं शकतात ते परिवर्तमान परिणाम जाणावेत. परिवर्तमान व अपरिवर्तमान परिणामांचे तीन भेद.

१ उत्तम. २ मध्यम. ३ जघन्य ( कनिष्ठ )

**गाथा १७८-सादि, अनादि, ध्रुव, अध्रुव वंधांत उत्कृष्ट, अनुकृष्ट, अजघन्य, जघन्य अनुभाग बंध कर्मा द्वारे होतो.**

कोणत्या प्रकृतीचा बंध	कशा प्रकारे होतो
चारही घातिकर्माचा अजघन्य अनुभाग बंध	सादि, अनादि, ध्रुव, अध्रुवरूप होतो.
वेदनीय व नामकर्माचा अनुकृष्ट अनुभाग बंध	,, ,, ,, ,, . ,,
गोत्रकर्माचा अजघन्य व अनुकृष्ट अनुभाग बंध	,, ,, ,, ,, . ,,
चारही घातिकर्माचा उत्कृष्ट, अनुकृष्ट व जघन्य अनुभाग बंध	सादि व अध्रुवरूप होतो. :
वेदनीय व नामकर्माचा उत्कृष्ट, अजघन्य व जघन्य अनुभाग बंध	,, ,, ,,
गोत्रकर्माचा उत्कृष्ट व जघन्य अनुभाग बंध	,, ,, ,,
आयुःकर्माचा उत्कृष्ट, अनुकृष्ट, अजघन्य, जघन्य अनुभाग बंध	,, ,, ,,

### मूल प्रकृतीच्या अनुभाग बंधाचें [ कोष्टक ४४ ]

प्रकार	ज्ञानावरण	दर्शनावरण	वेदनीय	मोहनीय	आयुः	नाम	गोत्र	अंतराय	खुलासा
उत्कृष्ट	२	२	२	२	२	२	२	२	२=सादि अध्रुव
अनुकृष्ट	२	२	४	२	२	४	४	२	४=सादि अनादि
अजघन्य	४	४	२	४	२	२	४	४	ध्रुव व अध्रुव
जघन्य	२	२	२	२	२	२	२	२	

### गाथा १७२-उत्तर प्रकृतीचा जघन्यादि अनुभाग बंध.

१ तैजस, १ कर्मण, १ अगुरुलघु, १ निर्माण, ४ शुभवर्णादि या आठ प्रकृति शुभ अमून ध्रुव आहेत. यांचा अनुकृष्ट अनुभागबंध चारही प्रकारचा ( सादि, अनादि, ध्रुव, अध्रुव ) होतो आणि उत्कृष्ट, अजघन्य व जघन्य बंध सादि व अध्रुवरूप दोन प्रकारचा होतो.

५ ज्ञानावरण, ९ दर्शनावरण ५ अंतराय, १ मिथ्यात्व, १६ कषाय, १ भय, १ जुगुप्सा, ४ अशुभवर्णादि १ उपघात या ४३ प्रकृति ध्रुव व अशुभ आहेत. यांचा अजघन्य अनुभागबंध चारही प्रकारचा होतो व उत्कृष्ट, अनुकृष्ट व जघन्य अनुभागबंध सादि व अध्रुवरूप दोन प्रकारचा होतो.

एकंदर प्रकृति १२०+४ वर्णादिक [ शुभाशुभांत गणना होत असल्यामुळे ] = १२४-४३+८=५१ [ वरील प्रकृति ] = ७३ प्रकृति अधुव आहेत यांचा अनुभागबंध चारही प्रकारचा होतो व तो सादि अधुव असतो.

### उत्तर प्रकृतीच्या अनुभागबंधाचें [ कोष्टक ४५ ]

प्रकार	धुव ८ प्रशस्त	धुव ४३ अप्रशस्त	अधुव ७३	
उत्कृष्ट	२	२	२	२ म्हणजे सादि अधुव
अनुत्कृष्ट	४	२	२	४ ,, सादि, अनादि धुव, अधुव,
अजघन्य	२	४	२	
जघन्य	२	२	२	

#### अनुभाग शक्तीचें स्वरूप.

गाथा १८०-चारही घातिकर्माचा अनुभाग लता, दारु, अस्थि व शैलरूप होतो. या अनुभागाचे दोन भेद-१ देशघाति २ सर्वघाति. लताभागाचा पूर्ण व दारुभागाचा अनंतावा भाग इतकी शक्ति देशघाति स्पर्धकांत असते व दारुभागाचा अनंतावा भाग सोडून जो भाग राहतो त्याची व अस्थिशैलाची शक्ति सर्वघातिस्पर्धकांत असते. अवधिज्ञान प्रकट असतें तेथें देशघातीचा उदय व अवधिज्ञानाचा अभाव असेल तेथें सर्वघातीचा उदय समजावा.

गाथा १८१-मिथ्यात्व प्रकृतीच्या स्पर्धकांत लताभागापामून दारूच्या अनंताव्या भागापर्यंत देशघातित्व असतें तें सर्व स्पर्धक सम्यक्त्व-प्रकृतिरूप जाणावेत.

दारुभागाचा अनंत बहुभाग जो शिल्पक राहिला त्याच्या अनंताव्या भागाच्या स्पर्धकाला मिश्र प्रकृति म्हणजे सम्यक्त्वमिथ्यात्व म्हणतात. शालाच जात्यंतर सर्वघाति म्हणतात.

बाकीचा उरलेला दारुभाग व अस्थिशैल सर्वभाग हा मिथ्यात्व-प्रकृतिरूप समजावा.

वरील हिशेब लक्षांत घेण्य करितां आपण मिथ्यात्व प्रकृतीची अनुभागशक्ति १२० कल्पूं आणि अनंताची संख्या ४ कल्पूं व हिशेबाकरितां लताभागाची शक्ति ८ दारुभागाची शक्ति १६ अस्थिभागाची शक्ति ३२ व शैलभागाची शक्ति ६४ कल्पूं म्हणजे ८+१६+३२+६४=१२० ही मिथ्यात्वप्रकृतीची अनुभागशक्ति मानिली.

∴ आतां या १२० पैकीं मिथ्यात्व प्रकृतींत किती भाग येतात, मिश्र प्रकृतींत किती भाग येतात व सम्यक्त्व प्रकृतींत किती भाग येतात ते पाहूं.

१ सम्यक्त्व प्रकृतीत लताभागाचे ८ + दारुभागाचा अनंतावा भाग म्हणजे  
१६ ÷ ४ = ४ मिळून १२ भाग.

२ मिश्रप्रकृतीत दारुभागाचे १६-४ म्हणजे १२ भाग उरले होते त्याचा  
अनंतावा भाग म्हणजे १२ ÷ ४ = ३ भाग.

३ मिथ्यात्वप्रकृतीत दारुभागापैकी ९ भाग उरले व अधिभागाची अनुभाग  
शक्ति ३२ व शैलभागाची अनुभागशक्ति ६४ मिळून १०५ एकूण १२ + ३ + १०५  
= १२०

गाथा १८२-ज्ञानावरणाच्या प्रकृति ४ ( १ मतिज्ञानावरण, १ श्रुतज्ञानावरण,  
१ अवधिज्ञानावरण व १ मनःपर्ययज्ञानावरण ) व दर्शनावरणाच्या ३ [ १ चक्षु, १ अचक्षु  
१ अवधि ] ५ अंतराय, ४ संज्वलन, १ पुरुष वेद मिळून १७ देशघाति प्रकृतीत चार  
प्रकारचा अनुभाग होतो. [ १ ] शैल, अधि, दारु, लतारूप [ २ ] अधिदारुलतारूप  
[ ३ ] दारुलतारूप [ ४ ] लतारूप.

८ देशघाती पैकी नोकपाय आठा ( पुरुषवेद सोडून ) मध्येही शैल, अधि, दारु,  
लता रूप अनुभाग असतो परंतु उदय तीन प्रकारचाच होतो तो असा.

१ शैल अस्थि दारुलतारूप.	}	केवल लतारूप उदय होत नाही.
२ अस्थिदारुलतारूप.		
३ दारुलतारूप.		

१ मम्मक्त्व प्रकृती [ देशघाती ] चे वर्णन मागील गाथेत आले आहे.

एकूण १७ + ८ + १ = २६ देशघाति.

२६ देशघाति.

१०. सर्वघाति- १ केवल ज्ञानावरण. १ केवल दर्शनावरण, ५ निद्रा, १२ कषाय  
[ संज्वलन ४ सोडून ] या १९ प्रकृतीत शैल अधि व दारुचा अनंतवहुभाग  
अनुभाग होतो. याचा उदय तीन प्रकारे होतो.

[ १ ] शैल अधि दारु रूप. [ २ ] अस्थि दारुरूप. [ ३ ] दारुरूप.

२ मिथ्यात्व व मिश्र या दोन सर्वघातीचे वर्णन मागे आले आहे.

४७ याप्रमाणे २६ देशघाति व २१ सर्वघाति मिळून ४७ घाति प्रकृतीच्या  
अनुभागाचे स्वरूप सांगितले आहे.

गाथा १८३-१८४-घाति प्रकृति पापरूपच आहेत. पण अघाति-प्रकृतीत  
२ भेद [ १ पुण्यरूप, १ पापरूप ] आहेत. पुण्य प्रकृतीच्या अनुभागाची ४ उदाहरणे  
आहेत.

१ गूळ. २ साखर. ३ खडीसाखर. ४ अमृत.

पाप प्रकृतीच्या अनुभागाची ४ उदाहरणे आहेत.

१ निंब. २ कांजीर. ३ विष. ४ हलाहल.

पुण्य प्रकृति ४२ आहेत. यांत जो ४ प्रकारचा अनुभाग गूळ, साखर वगैरे रूप  
वर दाखविला आहे त्याचा उदय ३ प्रकारांनी होतो.

१ गूळ, साखर, खडीसाखर, अमृतरूप.

२ गूळ, साखर, खडीसाखररूप.

३ गूळसाखर—रूप.

केवळ गूळ रूप उदय येणार नाही.

पापप्रकृति ३७ आहेत. त्यांचा अनुभाग निंब कांजीर वगैरे ४ प्रकारचा सांगि-  
तला आहे. त्यांचा उदय ३ प्रकारांनी होतो.

१ निंब, कांजीर, विष, हलाहल रूप. }

२ निंब, कांजीर, विषरूप. }

३ निंब, कांजीर रूप. }

केवळ निंबरूप उदय होत नाही.

विशेष:—४७ घातिप्रकृति + ७५ अघाति ( एकंदर अघातिप्रकृति १०१—२६  
[ ५ बंधन + ५ संघात + १६ वर्णादि ] = ७५; ७५ प्रकृतीत पुण्यप्रकृति ४२ जाता  
बाकी राहिल्या ३३ + ४ अशुभ वर्णादि = ३७ पाप प्रकृति उदयाच्या अपेक्षेने.

### अनुभागप्रकरण समाप्त.

गाथा १८५, १८६, १८७—क्षेत्राचे २ भेद. १ एक क्षेत्र, २ अनेक क्षेत्र.

एक क्षेत्र—सूक्ष्म निगादी शरीरानें आकाशाचा जेवढा भाग व्यापिला जातो  
त्यास एक क्षेत्र म्हणतात. जीवाची अघ-य अवगाहना एक क्षेत्र मात्र असते. यांत घना-  
गुलाचे असंख्यातवे भागप्रमाण प्रदेश असतात.

अनेक क्षेत्र—एकक्षेत्र सोडून अवशिष्ट जो लोकाकाशाचा भाग तें अनेक क्षेत्र.

एकक्षेत्रांत जेवढें पुद्गलद्रव्य असेल तें एकक्षेत्र पुद्गलद्रव्य, व अनेक क्षेत्रांत  
असेल तें अनेकक्षेत्र पुद्गलद्रव्य. एका क्षेत्रांत जें पुद्गलद्रव्य असतें त्याचा अनंतांश  
कर्मरूप होण्यास योग्य असतो. आणि बाकीचा अंश कर्मरूप होण्यास योग्य नसतो.  
याचप्रमाणें अनेक क्षेत्रांतही जाणावें. १ एक क्षेत्र योग्य. २ एकक्षेत्र अयोग्य. ३ अनेक  
क्षेत्रयोग्य. ४ अनेक क्षेत्र अयोग्य. याप्रमाणें ४ भेद झाले. त्यांत ही सादि अनादि  
असे प्रत्येकाचे २ भेद आहेत म्हणजे सर्व भेद ८ झाले.

सादिपुद्गलद्रव्य—ज्या पुद्गल द्रव्यास पूर्वी कर्मत्व प्राप्त झालें म्हणजे जीवानें ज्यास कर्मरूप ग्रहण केलें व नंतर त्याची निर्जरा झाली तें सादि.

अनादि पुद्गलद्रव्य—ज्या पुद्गल द्रव्यास कधी कर्मत्व प्राप्त झालें नाहीं म्हणजे जीवानें ज्यास कधी ही कर्म रूप ग्रहण केलें नाहीं तें.

संपूर्ण सादि, अनादि द्रव्याचें प्रमाण काढण्याची रीति:—

गाथा १८८—उत्कृष्ट समयप्रबद्ध×भूतकाल समय×सर्वजीवराशी=सर्वजीवा संबंधी सादि पुद्गल द्रव्य.

सर्व पुद्गल द्रव्यांत सादि पुद्गल द्रव्य वजा करून जें अवशेष राहिल तितकें अनादि पुद्गल द्रव्य. एका समयांत उत्कृष्ट समयप्रबद्धा इतक्या पुद्गलांस कोणी जीव ग्रहण करील तर संख्यात आवली×सिद्धराशी इतक्या भूतकालीन अनंत समयांत किती पुद्गल द्रव्यांचे ग्रहण होईल असें त्रैराशिक मांडून जें उत्तर येईल तितकें पुद्गल द्रव्य एका जीवा संबंधी सादि पुद्गलद्रव्य समजावें.

गाथा १८९—एका क्षेत्रासंबंधी सादि द्रव्यास जिनदृष्ट अनंताचा भाग देऊन जो भागाकार येईल ती संख्या कर्मरूप होण्यास योग्य असें सादि द्रव्य समजावें. अक्शिष्ट बहुभाग अयोग्य सादि द्रव्य जाणावें. त्याचप्रमाणे अनेक क्षेत्रासंबंधी सादि द्रव्यास जिनदृष्ट अनंताचा भाग देऊन जो भागाकार येईल ती संख्या कर्मरूप होण्यास योग्य असें सादिद्रव्य समजावें. अवशिष्ट बहुभाग अयोग्य सादि जाणावें.

गाथा १९०—एकसमय प्रबद्ध कर्मवर्गणा कर्मरूप होण्यायोग्य पुद्गल परमाणूस हर समयास जीव ग्रहण करितो. त्या समयप्रबद्धांत कर्मरूप होण्यायोग्य सादि द्रव्य परमाणु असतील किंवा योग्य अनादि द्रव्य किंवा उभय ( सादि, अनादिमिश्रित द्रव्य असेल.

एक क्षेत्रस्थित योग्य द्रव्य, एक क्षेत्रस्थित अयोग्य द्रव्य, अनेक क्षेत्रस्थित योग्य द्रव्य, अनेक क्षेत्रस्थित अयोग्य द्रव्य यांचे जें प्रमाण असेल त्यांतून त्या त्या क्षेत्राचें सादिद्रव्य वजा करून जें द्रव्य राहिल तें अनुक्रमानें त्या त्या क्षेत्राचें अनादि द्रव्य समजावें.

गाथा १९१—जीव एका समयांत जितकी कर्मवर्गणा ग्रहण करतो तस ससय प्रबद्ध म्हणतात. एका समयप्रबद्धांत सिद्धराशीच्या अनंताच्या भागा इतकी किंवा अभव्य राशीच्या अनंतपट वर्गणा असते. या कर्मवर्गणेत हलका, भारी, मृदु, कठोर हे चार स्पर्श नसतात. बाकीचे चार स्पर्श, सर्व रस व सर्व वर्ण व सर्व गंध असतात.

गाथा १९२—एका समयप्रबद्धांत जितकी कर्मवर्गणा आली असेल तिची वांटणी त्यावेळीं बंध पावणाऱ्या प्रकृतींत होऊन जाते.

१ ते ७ गुणस्थानापर्यंत आठही कर्मांचा बंध होतो. ८ व ९ गुणस्थानांत आयु सोडून सात कर्मांचा बंध होतो. १० व्या गुणस्थानांत आयु व मोहनीय सोडून बाकीच्या ६ कर्मांचा बंध होतो. ११ ते १३ मध्ये केवळ एका वेदनीयचाच बंध होतो.

मिथ्यात्व गुणस्थानांत चारही आयूंचा, सासादनांत नरक सोडून तीन आयूंचा, असंयतांत मनुष्य व देव आयूंचा, ५ ते ७ गुणस्थानांत देवायूंचाच बंध होतो पुढे आयुर्बंध होत नाही. कर्मवर्गाणांची वाटणी खाली लिहिल्याप्रमाणे होतो.

आयुकर्मांत सर्वांहुन कमी भाग वाटून जातो त्याहुन अधिक नाम गोत्रांत वाटून जातो पण दोहोंत समान जातो.

त्याहुन अधिक ज्ञानावरण दर्शनावरण व अंतर्गदांत वाटून जातो परंतु तिन्हीतही समान जातो.

त्याहुन ज्यास्त मोहनीय कर्मांत वाटून जातो.

त्याहुन अधिक वेदनीय कर्मांत वाटून जातो.

गाथा १९३.-वेदनीयकर्म सुख दुःखाला कारण आहे आणि ते होऊ लागले म्हणजे त्यांची निर्जरा फार होतं म्हणून त्यांचा बंध ही ज्यास्त होतो.

गाथा १९४, ९५.-कर्माच्या वाटणीचा हिशेब.

वेदनीय कर्माला सोडून बाकी कर्माच्या स्थित्यनुसार ( गाथा १२७-२८ मध्ये प्रत्येक कर्माची स्थिति दाखविली आहे ) कर्मांची वाटणी होते. जसें मोहनीय कर्मांची स्थिति ७० कोडाकोडी सागर आहे आणि ज्ञानावरणाची ३० कोडाकोडीसागर आहे तर याप्रमाणेच कर्मपरमाणूंची वाटणी होईल. सात कर्मांत ज्यांची स्थिति ज्यास्त त्याच्यांत कर्मपरमाणूंची वाटणी ज्यास्त व ज्यांची स्थिति कमी त्यांत वाटणी कमी परंतु वेदनीयामध्ये स्थिति कमी असून वाटणी सर्वांहुन अधिक होते.

आठ कर्मांच्या वाटणीचा नियम असा आहे की, आवलीच्या असंख्याताव्या भागाने कर्मपरमाणूंच्या संख्येला भागून जो भागाकार येईल तो वेगळा काढून बहुभागाची वाटणी आठही कर्मांत सारख्या प्रमाणाने करावी.

जो एकभाग वेगळा काढून ठेवला त्याला पुनः आवलीच्या असंख्याताव्या भागाने भागून जो भागाकार येईल तो वेगळा ठेवून बहुभाग वेदनीयाच्या वाटणीला जो सामान भाग आला होता त्यांत मिळवावा म्हणजे वेदनीयाचा वाटा निघेल. तो वेगळा ठेवलेला जो एक भाग [ भागाकार ] त्यास पुनः आवलीच्या असंख्याताव्या भागाने भागून जो भागाकार येईल तो वेगळा ठेवून बहुभाग मोहनीयाच्या वाटणीला जो समान भाग आला त्यांत मिळवावा म्हणजे तो मोहनीयाचा वाटा निघेल.



पुनः जो वेगळा ठेवलेला एक भाग राहिला त्यास आवळीच्या असंख्याताच्या भागाने भागून जो भागाकार येईल तो एक भाग वेगळा ठेवून बहुभागाची वांटणी ज्ञानावरण, दर्शनावरण व अंतराय या तिहीत सारखी सारखी करावी व ती त्या कर्माच्या वांटणीस आलेल्या समान भागांत मिळवावी म्हणजे ज्ञानावरण, दर्शनावरण व अंतराय यांच्या वांटणीस आलेल्या कर्मपरमाणूंची संख्या [ सारखी ] निघेल.

पुनः त्या वेगळ्या ठेवलेल्या एकभागास आवळीच्या असंख्याताच्या भागाने भागून जो भागाकार येईल तो वेगळा ठेवून बाकीच्या बहुभागाचे दोन भाग करून ते नाम व गोत्रकर्माच्या वांटणीस आलेल्या समान भागांत मिळवावे म्हणजे नाम, गोत्रकर्माच्या बाळ्यांम आलेली कर्मपरमाणूंची संख्या ( गोत्राचीही मारखाच, निघेल. आणि तो वेगळा ठेवलेला भाग आयूच्या वांटणीस आलेल्या समान भागांत मिळवावा म्हणजे आयुःकर्माच्या परमाणूंची संख्या निघेल.

उदाहरणार्थ आपण एका समय प्रवृद्धाची संख्या ८१०० कल्पू आणि आवळीच्या असंख्याताच्या भागाची संख्या ९ कल्पू म्हणजे  $८१०० \div ९ = ९००$  ही संख्या वेगळा ठेवून बाकी जी ७२०० राहिली ती आठही कर्मांत समान प्रमाणाने विभागल्यास प्रत्येकाच्या बांड्यास ९०० ही संख्या येईल.

### कर्मपरमाणूंच्या वांटणीचे [ कोष्टक ४६ ]

वेद- नीय	मोह- नीय	ज्ञाना- वरण	दर्शना- वरण	अंतराय	नाम	गोत्र	आयु	बेरीज
९००	९००	९००	९००	९००	९००	९००	९००	७२००
८००	८००	८००	८००	८००	८००	८००	१००	९००
	९	२४३	२४३	२४३	१४५८	१४५८	७२९	
१७००	१८८८	१०३७१	१०३७१	१०३७१	१००८००	१००८००	१००१००	८१००
	१	२४३	२४३	२४३	१४५८	१४५८	७२९	

बाकी ९०० वेगळे ठेविले होत त्यास ९ नी भागल्यास भागाकार १०० येईल तो वेगळा ठेवून ८०० बहुभाग राहिला तो वेदनीयात मिळवावा. म्हणजे वेदनीयाच्या बांड्यास १७०० कर्मपरमाणू येतील.

१०० वेगळे ठेविले होत त्यास ९ नी भागल्यास  $\frac{१००}{९}$  भागाकार येईल तो वेगळा

[ ७३ ]

ठेवून १०० तून वजा केल्यास  $\frac{१००}{१} - \frac{१००}{९} = \frac{८००}{९}$  हा बहुभाग राहील तो मोहनीयांत

मिळकावा म्हणजे  $\frac{८८८}{९} + ९०० = ९८८ \frac{८}{९}$  ही संख्या मोहनीयाच्या वाच्यास आली.

वेगळी ठेविलेली भागाकाराची संख्या  $\frac{१००}{९}$  यास ९ नी भागल्यास भागाकार  $\frac{१००}{८१}$

येईल. तो वेगळा ठेवून  $\frac{१००}{९}$  तून वजा केल्यास म्हणजे  $\frac{१००}{९} - \frac{१००}{८१} = \frac{८००}{८१}$  याचे

समान तीन भाग करून ज्ञानावरण, दशनावरण व अनराय चाम वाटून दिले म्हणजे प्रत्येकी  $\frac{८००}{२४३}$  भाग येईल. तो ज्ञानावरण, दशनावरण व अनराय याच्या वाच्यास समान

भाग ९०० नऊने आला हांता तो त्यात मिळविल्यास प्रत्येकी  $९०० + \frac{८००}{२४३} = ९०३ \frac{७१}{२४३}$  येनाल.

वेगळा ठेविलेला भाग  $\frac{१००}{८१}$  यास ९ नी भागल्यास भागाकार  $\frac{१००}{७२९}$  येईल तो

वेगळा ठेवून  $\frac{१००}{८१}$  मधून वजा केल्यास  $\frac{१००}{८१} - \frac{१००}{७२९} = \frac{८००}{७२९}$  इतका भाग गोत्र व नाम

कर्माच्या वाट्यास मिळून आल्यामुळे प्रत्येकी निम्मा निम्मा भाग म्हणजे  $\frac{८००}{७२९} \div २ = \frac{८००}{१४५८}$  इतका भाग नाम कर्माच्या वाच्यास व इतकाच  $[\frac{८००}{१४५८}]$  भाग

गोत्रकर्माच्या वाच्यास आला. तो पूर्वीच्या समान भागाच्या वांटणीत अलेल्या ९०० त

मिळविला म्हणजे  $९०० \frac{८००}{१४५८}$  नामकर्माच्या वाच्यास व तितकाच भाग गोत्रकर्माच्या

वाच्यास येईल.

आतां फक्त एक आयुक्रमे शिल्लक राहिले. त्याच्या वाच्यास वेगळी काढून ठेवलेली

उरलेली संख्या  $\frac{१००}{७२९}$  येईल ती आणि पूर्वीची समान भागानुसार झालेली संख्या ९००

मिळून  $९०० \frac{१००}{७२९}$  ही आयुकर्माच्या वाच्यास कर्मपरमाणूची संख्या येईल.

### उत्तरप्रकृतीच्या वाटणीचा नियम.

**गाथा १९६**—मोहनीय, ज्ञानावरण व दर्शनावरण या तिहींत हिनक्रमानें वाटणी होईल. जे—ज्ञानावरणाचा बंध झाल्यास मति, श्रुत, अवधि, मेनःपर्यंत व केवळ अंशा पांच ठिकाणी त्याची वाटणी होईल. त्यांत मति—ज्ञानावरणाच्या वाट्यास जितके परमाणु येतील त्याहून कमी श्रुतज्ञानावरणाच्या वाट्यास, त्याहून कमी अवधि ज्ञानावरणास, या-प्रमाणें क्रमाक्रमानें कमी कमी वाटणी होत जाईल.

याच्या उलट नामकर्म व स्मृतरायकर्म यांचा क्रम आहे. म्हणजे अधिक क्रम आहे जसें—ज्ञानांतराय कर्मांत जितके परमाणु येतील त्याहून त्यामांतरायांत ज्यास्त, त्याहून भोगांतरायांत ज्यास्त प्राप्तिनाशे अधिक क्रम जाणावा.

वेदनाय, गोत्रा, आयु, याच्या उत्तर प्रकृतींत वाटणी होत नाही कारण या प्रकृतींत एका समयांत एकाच उत्तरप्रकृतीचा बंध होतो. साताचा बंध झाल्यास असाताचा बंध होत नाही. गो कर्मांतही उच्च किंवा नीचगोत्राचाच बंध होईल म्हणून उत्तर प्रकृतीत वाटणी नाही. त्याचप्रमाणे आयु कर्माचा बंध ही एक आशूचाच होतो. ज्यार्तीचा होत नाही. म्हणून वाटणी ही होत नाही.

#### गाथा १९७ - " देशघाति व सर्वघाति प्रकृतीच्या वाटणीचा नियम "

ज्ञानावरण, दर्शनावरण, मोहनीय या मूल प्रकृतीचें जें द्रव्य असेल त्याला यथायोग्य अनंतानें भागून जो भागाकार येईल तितकें द्रव्य सर्वघातीचें समजावें. व बाकीचें देशघातीचें.

देशघाति प्रकृतींतही सर्वघाति द्रव्य असते. हे सर्वघाति द्रव्य त्या अनंतान्या भागातील सर्वघाति द्रव्यांतूनच वाटून येते.

**गाथा १९८**—देशघातीत सर्वघाताचा किती अंश असतो तें या गाथेंत दाखविलें आहे. याचा हिशेब कळण्याकारितां गाथा १६०, १६२ पहावी. देशघाति प्रकृतीचें सर्वघातिसहित एकंदर द्रव्य ३१०० मानिलें. व स्थिति ४० समयाचा मानिली. गुणहानि आयाम ८ समय मानिले तर नानागुणहानि ५ होईल.  $२ \times २ \times २ \times २ = ३२$  अन्योन्याभ्यंतराशी आली. तत्पु १ वजा करावा म्हणजे ३१ राहिली. त्यानें ३१०० ला भागिलें म्हणजे १०० ही अंतिमगुणहानि होईल. म्हणजे ५ गुणहानि खलीं लिहिल्याप्रमाणें होतील. १६००, ८००, ४००, २००, १०० = ३१०० यांत पहिल्या गुणहानीचें द्रव्य १६०० लताभाग रूप व शेवटचे १०० हें शैल-भाग-रूप आहे. दारुभागाचा अनंतावा भाग १६०० शेंत मिळविला म्हणजे जें द्रव्य येईल तें देशघाति समजून बाकी सर्वघाति समजावें.

गाथा १९९-गाथा १९७ मध्ये सांगितल्याप्रमाणे सर्व द्रव्यास अनंतानें भागून जें सर्वघाति द्रव्य निघेल त्याची वाटणी देशघाति व सर्वघाति-प्रकृतींत हीन-क्रमानें होते व अनंत बहुभाग देशघाति द्रव्याची वाटणी सर्वघातींत होत नाही देश घातींतच होते.

गाथा २००, २०१-उत्तर प्रकृतीच्या वाटणीचा नियम गाथा १९६ मध्ये सांगितला आहे त्याचप्रमाणें वाटणी होईल.

ज्ञानावरण कर्माचें जेवढें द्रव्य असेल त्यास अनंतानें भागून भागाकार येईल तें सर्वघाति आणि बाकीचें देशघाति. ( गाथा १९७ पहा. ) सर्वघातीचें जेवढें द्रव्य असेल त्यास ज्ञानावरणादि पांच प्रकृतींत वाटून द्यावें. [ गाथा १९४, १९५ ] देश-घाति द्रव्यास ४ देशघाति प्रकृतींतच वाटावें. जसें—

ज्ञानावरणाचें द्रव्य ४५००० मानिलें. अनंताची संख्या ५ मानली तर  $४५००० \div ५ = ९०००$  द्रव्य सर्वघातीचें.  $४५००० - ९००० = ३६०००$  द्रव्य देश-घातीचें. सर्वघाति द्रव्य ९००० आहे त्याची वाटणी ५ प्रकृतींत करावयाची आहे.

**ज्ञानावरण कर्माच्या सर्वघाति ९००० द्रव्याची वाटणी [कोष्टक ४७]**

मतिज्ञानावरण	श्रुतज्ञानावरण	अवधिज्ञानावरण	मनःपर्यय-ज्ञानावरण	केवल ज्ञानावरण	
१२०० + २०००	१२०० २००० ३	१२०० २००० ९	१२०० २००० २७	१२०० १००० २७	=६००० =३०००
३२००	१८६६ $\frac{२}{३}$	१४२२ $\frac{२}{९}$	१२७४ $\frac{२}{२७}$	१२३७ $\frac{१}{२७}$	९०००

आवलीचा असंख्यातावा भाग ३ मानिला म्हणून  $९००० \div ३ = ३०००$ ,  $९००० - ३००० = ६०००$  हें द्रव्य पांच ज्ञानावरणांत समान वाटावें म्हणजे प्रत्येकीं १२००, एक भाग  $३००० \div ३ = ३०००$

$$\frac{३०००}{१} - \frac{३०००}{३} = २००० \text{ मति ज्ञानावरणांत.}$$

$$\frac{३०००}{३} \div ३ = \frac{३०००}{९}$$

[ ७६ ]

$$\frac{३०००}{३} - \frac{३०००}{०} = \frac{२०००}{३} \text{ श्रुतज्ञानावरणास.}$$

$$\frac{३०००}{९} - ३ = \frac{३०००}{२७}$$

$$\frac{३०००}{९} - \frac{३०००}{२७} = \frac{२०००}{९} \text{ अवधिज्ञानावरणास.}$$

$$\frac{३०००}{२७} \div ३ = \frac{३०००}{८१}$$

$$\frac{३०००}{२७} - \frac{३०००}{८१} = \frac{२०००}{२७} \text{ मनःपर्ययज्ञानावरणास.}$$

$$\frac{३०००}{८१} \text{ हा भाग उरला तो केवळज्ञानावरणास } - \frac{१०००}{२७}$$

याप्रमाणें सर्वघाति द्रव्याची वांटणी समजावी.

आतां देशघाति द्रव्य ३६००० ची वाटणी मति, श्रुत, अवधि, मनःपर्यय ज्ञाना-  
वरण या चार देशघातीत कशा प्रकारे होईल तें दाखविलें जातें.

$$३६००० \div ३ \text{ [ आवलीचा अमल्याताया भाग ]} = १२०००$$

$$३६००० - १२००० = २४००० \text{ बहुभाग}$$

$$२४००० \div ४ \text{ मति, श्रुत, अवधि, मनःपर्ययज्ञानावरण} = ६००० \text{ प्रत्येकी}$$

३६००० पैकी प्रत्येकी ६००० वाटून गेले म्हणजे २४००० द्रव्य गेले  
बाकी १२००० शिल्लक उरले त्याची वाटणी पुढील कोष्टकांत दाखविली जाते.

### देशघाति-द्रव्याची वाटणी ( कोष्टक ४८ )

मति ज्ञानावरण	श्रुत ज्ञानावरण	अवधि ज्ञानावरण	मन पर्यय ज्ञानावरण	
६०००	६०००	६०००	६०००	= २४०००
८०००	८०००	८०००	४०००	= १२०००
	३	०	०	
१४०००	८६६६ $\frac{२}{३}$	६८८८ $\frac{८}{९}$	६४४४ $\frac{४}{९}$	= ३६०००

$$१२००० \div ३ = ४०००$$

$$१२००० - ४००० = ८००० \text{ मतिज्ञानावरणास जातील.}$$

$$४००० \div ३ = \frac{४०००}{३}$$

$$\frac{४०००}{१} - \frac{४०००}{३} = \frac{८०००}{३} \text{ श्रुतज्ञानावरणास जातील.}$$

$$\frac{४०००}{३} \div ३ = \frac{४०००}{९}$$

$$\frac{४०००}{३} - \frac{४०००}{९} = \frac{८०००}{९} \text{ अवधिज्ञानावरणास जातील.}$$

$$\text{बाकी राहिलेले} = \frac{४०००}{९} \text{ मनःपर्यय ज्ञानावरणास.}$$

याप्रमाणे ४५००० कल्पित द्रव्याची वाटणी सर्वघाति व देशघाति ज्ञानावरण कर्माच्या पांच उत्तर प्रकृतीत खाली लिहिल्याप्रमाणे होईल.

### ४७ व ४८ व्या कोष्टकाच्या बेरजेचें ( कोष्टक ४९ )

प्रकृति	मतिज्ञाना.	श्रुतज्ञानावरण	अवधिज्ञाना.	मन पर्ययज्ञा.	केवलज्ञाना.	बंरीज.
सर्वघाति	३२००	$१८६६\frac{२}{३}$	$१४२२\frac{२}{३}$	$१२७४\frac{२}{३}$	$१२३७\frac{१}{३}$	९,०००
देशघाति	१,४०००	$९६६\frac{२}{३}$	$६८८८\frac{८}{९}$	$६४४४\frac{४}{९}$	०	३६०००
प्रकृण.	१७२००	$१८१३३\frac{१}{३}$	$८३११\frac{१}{९}$	$७७१८\frac{१४}{२७}$	$१२३७\frac{१}{२७}$	४५०००

याचप्रमाण दर्शनावरणाच्या ९ प्रकारांमध्ये देशघाति, सर्वघातीची वांटणी होईल. त्याचा क्रम —

१ भ्यानगृद्धि. २ निद्रानिद्रा. ३ प्रचला प्रचला. ४ निद्रा. ५ प्रचला.

६ चक्षुर्दर्शनावरण. ७ अक्षुर्दर्शनावरण. ८ अवधिदर्शनावरण. ९ केवलदर्शनावरण. यांत पांच निद्रा व केवलदर्शनावरण सर्वघाति आहेत. व बाकी प्रकृति देशघाति आहेत.

अंतराय कर्माच्या ५ प्रकृति देशघाति आहेत. त्यांत अधिक क्रमानें कर्मपर-  
माणूंची वांटणी होईल. ज्यास्ती परमाणु शेषटच्या प्रकृतीस म्हणजे वीर्यांतराय कर्माच्या  
वांटणीस येतील. त्याहून कमी उपभोगांतरायास, त्याहून कमी भोगांतरायास, त्याहून कमी  
छाभांतरायास, व सर्वाहून कमी दानांतरायास येतील.

**गाथा २०२**—मोहनीय कर्मांत मिथ्यात्व, अनंतानुबंधि लोभ, माया, क्रोध, मान.  
संज्वलन लोभ, माया, क्रोध, मान. प्रत्याख्यानलोभ, माया, क्रोध मान. अप्रत्याख्यान लोभ,  
माया, क्रोध, मान या १७ प्रकृतींत हीनक्रमानें वांटणी होईल. नऊ नोकषाया पैकी  
एकदम ५ नोकषायांचा बंध होतो. त्यांचा अनुक्रम वेदत्रयापैकी एक, रति अरतिपैकी एक,  
हास्य शोकांतन एक, भय एक, जुगुप्सा एक असा राहिल.

### मोहनीयकर्माची वांटणी

**गाथा २०३**—मोहनीय कर्माचें जितकें द्रव्य असेल त्यास अनंताचा भाग देऊन  
भागाकार येईल तें सर्वघातिद्रव्य समजावें. आणि बहुभाग देशघाति समजावें. सर्व  
घाति द्रव्यास मागील १७ प्रकृतींत वांटण्याचा नियम खाली लिहिल्या प्रमाणें—

सर्वघाति द्रव्यास आवलीच्या असंख्याताव्या भागानें भागून भागाकार येईल तो  
वेगळा ठेवावा. आणि बाकीचा बहुभाग १७ टिकाणी यथाक्रम ( गाथा २०२ मध्ये जो  
क्रम दिला आहेत तदनुरूप ) सारख्या प्रमाणांत वाटावा व एक भाग ( भागाकार )  
वेगळा ठेवला होता त्यास आवलीच्या असंख्याताव्या भागानें भागून भागाकार येईल तो  
एक भाग वेगळा ठेवावा आणि बहुभाग मिथ्यात्व प्रकृतीस वाटून द्यावा. पुनः जो एक  
भाग राहिला त्यास आवलीच्या असंख्याताव्या भागानें भागून एक भाग वेगळा ठेवावा  
आणि बहुभाग अनंतानुबंधि लोभ प्रकृतीस वाटून द्यावा. याप्रमाणें १६ प्रकृतींत वांटणी  
होऊन जो भाग उरेल तो १७ व्या अप्रत्याख्यान मानप्रकृतीस द्यावा. हे वाटून दिलेले  
भाग आणि सारख्या प्रमाणांत वाटून दिलेले द्रव्य यांची बेरीज करावी म्हणजे प्रत्येक  
प्रकृतीच्या वांटणीस किती सर्वघातिद्रव्य आले तें समजेल. आतां देशघाति द्रव्य उरलें  
तें या १७ पैकीं ४ संज्वलन प्रकृतीस [ त्या देशघाति असल्यामुळे ] व ९ नोकषाय प्रकृ-  
तीस [ त्याही निवळ देशघाति असल्यामुळे ] कसें वाटावें तें दाखविलें जातें.

देशघाति द्रव्यास आवलीच्या असंख्याताव्या भागांनीं भागून जो एक भाग  
[ भागाकार ] येईल तो संज्वलन ४ कषायांस वाटून देण्याकरितां ठेवून द्यावा. व बहुभाग  
उरला त्यापैकीं निम्मा भाग संज्वलन ४ कषायांस देऊन बाकीचा निम्माभाग  
नोकषायांस द्यावा.

४ संज्वलन कथायाच्या वांटणीस जें एकंदर द्रव्य आलें त्याच्या बेरजेस आवलीच्या असंख्याताच्या भागानें भागून एक भाग वेगळा ठेवावा. व बहुभागाचे ४ समान भाग करून संज्वलन लोभ, माया, क्रोध, मान, यांस वांटून द्यावे. बाकीचा एक भाग उरला त्यास आवलीच्या असंख्याताच्या भागानें भागून एक भाग वेगळा काढून ठेवावा. व बहुभाग संज्वलन लोभास द्यावा. याप्रमाणें पूर्ववत् वांटणी करावी. सर्वातिद्रव्याच्या वांटणीत जे द्रव्य संज्वलनाच्या वांटणीस आलें व जें देशघातीच्या वांटणीत संज्वलनाच्या वांटणीस आलें त्या दोह्यांचा बेरज दिली म्हणजे संज्वलनाच्या वांटणीचे सर्व द्रव्य निघे.

आतां नोकपायाच्या वांटणीस जे द्रव्य आले त्याच्या वांटणी नोकपायाच्या पांच प्रकृतीत करावी. त्याचा वान ही पूर्वामाणें आवलीच्या असंख्याताच्या भागानें भागून एकभाग वेगळा ठेवावा आणि बहुभागाचे पांच समान भाग करून एक एकभाग पांच ठिकाणा [ वेदत्रयांपैकी एक वेद, रति अर्तपैकी एक, हास्यशोकपैकी एक, भय एक, जुगुप्सा एक ] वाटून द्यावा. बाकीचा एक भाग उरला त्यास पुन. आवलीच्या असंख्याताच्या भागानें भागून बहुभाग क्रमानें एकेका नोकपायास द्यावा, अंतिम एक भाग जुगुप्सा कथायास द्यावा. याप्रमाणें नोकपायाची वांटणी करून दिली म्हणजे मोह, नीयाची वांटणी संपली.

गाथा २०४—“ नोकपायांपैकी पांच प्रकृतीचा युगपत् बंध कोणत्या कोणत्या गुणस्थानांत होतो तें सांगतात. ”

१ पुरुषवेद, रति, हास्य, भय, जुगुप्सा यांचा बंध पहिल्यापासून आठव्या गुणस्थानापर्यंत होतो.

२ पुरुषवेद अरति शोक, भय, जुगुप्सा यांचा बंध पहिल्यापासून सहाव्या गुणस्थानापर्यंत होतो.

३ स्त्रीवेद, रति, हास्य, भय, जुगुप्सा यांचा बंध १ व २ या दोन गुणस्थानांत होतो.

४ स्त्रीवेद, अरति, शोक, भय, जुगुप्सा यांचाही बंध १-२ गुणस्थानांत होतो.

५ नपुंसकवेद, रति, हास्य, भय, जुगुप्सा यांचा बंध पहिल्या गुणस्थानांतच होतो.

६ नपुंसकवेद, अरति, शोक, भय, जुगुप्सा यांचा ही बंध पहिल्याच गुणस्थानांत होतो.

७ पुरुष वेदा [ बाकीचे आठ नोकपाय मोडून ] याच ग्रंथ नवव्या गुणस्थानांतही सवेद भागापर्यंत होतो.



ज्या नोकषायाचा बंध ज्या गुणस्थानांत सांगितला आहे. त्या नोकषायांना त्या त्या गुणस्थानांत पूर्वी सांगितल्या रीतिप्रमाणे कर्म परमाणूंची वाटणी मिळेल.

संज्वलन चार कषायांचा युगपत् बंध १ल्या गुणस्थानापासून ९व्या गुणस्थानाच्या क्रोध बंध भागापर्यंत होतो, व क्रोध सोडून बाकी तिहीचा बंध मान बंध भागापर्यंत, व माया लोभाचा बंध माया बंध भागापर्यंत, पुढें केवळ लोभाचाच बंध होईल. [ ९ व्या गुणस्थानातच. ]

गाथा २०५. “ नाकषायांतल काणया नोकषायाचा बंध [निरंतर] किती वेळपर्यंत होतो ते सांगनात.

पुरुषवेदाचा बंध एक अतमुद्धतय्या निरंतर हान राहाल. हा अतमुद्धत सल्यात आवर्ती × संख्यात इतका आहे.

सर्ववेदाचा काल पुरुष वेदाच्या कालाहून × संख्यात पट आहे.

हास्य व रतीचा काल सर्ववेदाच्या कालाहून संख्यातपट आहे.

अग्नि शोकाचा काल हास्यरतीच्या कालाहून संख्यात पट आहे.

नपुंसक वेदाचा काल अग्नि शोकाहून कांही अधिक आहे.

आतां उदाहरणाने स्पष्ट करूं.

सल्यात आवर्तीची संख्या ५ मानू व संख्यातची संख्या २ कल्पू. या कल्पनेप्रमाणें पुरुषवेदाचा काल  $५ \times २ = १०$  होईल.  $१० \times २ = २०$  सर्ववेदाचा काल हास्यरतिमध्ये जी संख्यात पट सांगितली आहे ती संख्यात पट वेगळी आहे. पुरुष वेद व सर्व वेदाच्या संख्याताची संख्या २ मानली आहे. हास्यरतीच्या संख्यातची संख्या ४ मानावी म्हणजे सर्ववेदाचा काल  $२० \times ४ = ८०$  हा काल हास्यरतीचा होईल.

हास्यरतीचा काल  $८० \times २ = १६०$  हा अग्नि शोकाचा काल. याहून नपुंसक वेदाचा काल कांही अधिक आहे.

संख्यात आवर्तीची संख्या ५ मानली त्याच्या ३२ पट काल अग्नि शोकाचा झाला म्हणजे  $५ \times ३२ = १६०$

अग्नि शोकाचा काल ३२ पट आला याहून कांही अधिक म्हणजे ४२ पट आपण कल्पिल्यास  $५ \times ४२ = २१०$  हा काल नपुंसकवेदाचा ठरेल.

पुरुषवेदाचा काल १०

सर्ववेदाचा काल २०

नपुंसक वेदाचा काल २१०

२४०

तिन्ही वेदांच्या कर्मपरमाणूंची संख्या ७२०० मानिली तर प्रत्येक वेदाची संख्या कशी काढावी या करितां हा वरील काल उपयोगी पडेल. त्रैराशिक मांडून प्रत्येक वेदाच्या परमाणूंची संख्या काढतां येईल. जसें—

कालांत	कालांत	परमाणु	पुवेदाचे वाटणीस परमाणु.
२४० :	१० :	७२०० =	३००
२०० :	२० :	७२०० =	६०० क्षीयेदाचे ,, ,,
२४० :	२१० :	७२०० =	६३०० नपुंसकवेदाचे ,, ,,
<hr/>			
७२००			

याचप्रमाणें हास्यरति वगैरे नोफपायांचें द्रव्य काढतां येईल.

गाथा २०६—नाम—कर्मा या जितक्या प्रकृतींचा बंध एके वेळीं एका जीवास होतो त्यांची वाटणी अधिककमानें होईल, हानिकमानें होणार नाही. नामकर्माच्या किती किती प्रकृतींचा बंध एके वेळेस होतो म्हणाल तर २३, २५, २६, २८, २९, ३०, ३१, १ याप्रमाणें एक एक गटांच्या प्रकृति असल्यामुळें ८ बंधस्थानें होतात. २३ प्रकृतींच्या गटांत खालील प्रती येतील.

- १ तिर्यचगति. १ एकेद्रिय जाति. ३ औदारिक, तैजस, कामाणि. १ हुंडकसंस्थान.  
 १ वर्ण. १ गंध. १ रस. १ स्पर्श. १ तिर्यचगत्यानुपूर्व्य. १ अगुरुलघु. १ उपघात.  
 १ स्थावर. १ सूक्ष्म. १ अपर्याप्त. १ साधारण. १ अस्थिर. १ अशुभ. १ दुर्मग.  
 १ अनान्देय. १ अयशस्कीर्ति. १ निर्माण. या २३ प्रकृतींचा युगपत् बंध मनुष्य किंवा तिर्यच भिध्यादृष्टींना होतो.

नामकर्माचें जितकें द्रव्य असेल त्याची वाटणी २३ ज्या ऐवजीं २१ ठिकाणीं करावी, कारण शरीराच्या औदारिक, तैजस, कामाणि अशा तीन प्रकृतींस एक पिंड मानिलें आहे.

सर्व द्रव्यास आवलीच्या असंख्याताव्या भागानें भागून बहु भाग येईल. तो २१ प्रकृतींस सभान बांटून द्यावा. एक भाग उरेल त्यास आवलीच्या असंख्याताव्या भागानें भागून बहुभाग शेवटील निर्माण प्रकृतीस द्यावा. याप्रमाणें करून शेवटील भाग तिर्यचगतीस द्यावा.

औदारिक, तैजस, व कामाणि प्रकृतीचें द्रव्य असेल त्याची वाटणाहि वरीलप्रमाणें उलट क्रमानेंच करावी म्हणजे पहिला बहुभाग कामाणि प्रकृतीस द्यावा व पुढें वरीलप्रमाणें २३ प्रकृतींच्या बंधस्थानांची वाटणी सांगितली त्याचप्रमाणें बाकीच्या बंधस्थानांची वाटणी करावी.

गाथा २०७—प्रदेशबंधांत साद्यादि चार प्रकारच्या बंधाचें वर्णन.

ज्ञानावरण, दर्शनावरण, वेदनीय, नाम, गोत्र, अंतराय या ६ प्रकृतींचा

अनुत्कृष्ट प्रदेशबंध सादि, अनादि, ध्रुव, अध्रुव, अशा चारही प्रकारची होती. परंतु याचा उत्कृष्ट, अजघन्य, जघन्य, प्रदेशबंध सादि आणि अध्रुव अशा दोन प्रकारचाच होतो. आणि मोहनीय व आयु याचा उत्कृष्टादि चारही प्रकारचा बंध सादि, अध्रुव असा दोन प्रकारचाच होतो.

### मूलप्रकृतींच्या प्रदेशबंधांत साद्यादि चार प्रकारच्या बंधांचें

[ कोष्टक नं. ५० ]

४ भेद.	ज्ञा.	दर्श.	वेद.	मोह.	आयु.	नाम.	गोत्र.	अंतराय
उत्कृष्ट	२	२	२	२	२	२	२	२
अनुत्कृष्ट	४	४	४	२	२	४	४	४
अजघन्य	२	२	२	२	२	२	२	२
जघन्य	२	२	२	२	२	२	२	२

नोट — २ म्हणजे सादि, अध्रुव व ४ म्हणजे सादि, अनादि, ध्रुव, अध्रुव.

गाथा २०८-२०९.—उत्तर प्रकृतीमये सादि वगैरे प्रदेश बंधांचे वर्णन — ५ ज्ञानावरण, ६ दर्शनावरण ( निद्रा, प्रचला, चक्षु, अचक्षु, अववि, केवलदर्शनावरण. ) ५ अंतराय व मोहनीय १४ ( १२ कपाय अनंतानुबि ४ सोदून + भय, जुगुप्सा. ) एकूण ३० प्रकृतीचा अनुत्कृष्ट प्रदेशबन्ध ( सादि, अनादि, ध्रुव, अध्रुव चारही प्रकारे होतो. परंतु उत्कृष्ट, अजघन्य, जघन्य प्रदेशबन्ध [ सादि, अध्रुव. ] दोन प्रकारचाच होतो. बाकी ९० प्रकृति उरल्या याचा चारही [ उ. अ. अजघन्य, जघन्य ] प्रकारचा बंध सादि अध्रुवरूपच होतो.

### उत्तर-प्रकृतींच्या प्रदेशबंधांत साद्यादि ४ प्रकारच्या बंधांचें

[ कोष्टक नं. ५१. ]

४ प्रकार	३० प्रकृति.	९० प्रकृति.
उत्कृष्ट	२	२
अनुत्कृष्ट	४	२
अजघन्य	२	२
जघन्य	२	२

**गाथा २१०**—उत्कृष्ट व जघन्यप्रदेश बंध कोणास होतो ? संज्ञी पर्याप्त, अल्प प्रकृति बांधणारा, व उत्कृष्ट योग असणारा जो असेल त्याला उत्कृष्ट प्रदेशबंध होईल. आणि या उलट असंज्ञी, अपर्याप्त ज्यास्त प्रकृति बांधणारा व जघन्ययोग असणारा असेल त्यास जघन्य प्रदेशबंध होईल.

**गाथा २११**—आयुर्कर्माचा उत्कृष्ट प्रदेशबंध सहा गुणस्थानें उल्लेखून प्राप्त झालेल्या अप्रमत्त गुणस्थानांत होतो. मोहनीयाचा उत्कृष्ट प्रदेशबंध नवव्या गुणस्थानांत होतो. ज्ञानावरण, दर्शनावरण, वेदनीय, नाम, गोत्र, अंतराय यांचा उत्कृष्ट प्रदेशबंध दहाव्या गुणस्थानांत होतो.

**गाथा २१२** ते २१४—उत्तर प्रकृतींचा उत्कृष्ट प्रदेशबंध कोणास होतो ?

- |   |   |
|---|---|
| ५ ज्ञानावरण, ४ दर्शनावरण, ५ अंतराय.   | } दहाव्या गुणस्थानांत उत्कृष्ट प्रदेश-<br>बंध होतो. |
| १ यशस्कीर्ति, १ उच्चगोत्र, १ सातावेदनीय.  |   |
| ५ पुरुषवेद+संज्वलन  | अनिवृत्ति करणांत उ. प्रदे. बंध होतो.                |
| ४ प्रत्याख्यानावरण  | देशविरत गुणस्थानांत ,, ,,                           |
| ४ अप्रत्याख्यानावरण   | असंयत ,, ,, ,,                                      |
| ९ हास्यादि, निद्रा, प्रचला, तीर्थकर   | सम्यग्दृष्टि  |
| १३ मनुष्यायु, देवायु, असाता, देवचतुष्क<br>वज्रवृ. ना.सं. समचतु संस्था. प्रशस्तविहा<br>योगति, सुभृग, सुस्वर, आदेय.                                     | } ,, व मिथ्यादृष्टि                                 |
|   |   |
| २ आहारकद्विकाचा उत्कृष्ट प्रदेश बंध अप्रमत्तगुणस्थानांत होतो एकूण ५४ प्रकृति झाल्या.<br>बाकीच्या ६६ प्रकृतींचा उत्कृष्ट प्रदेशबंध मिथ्यादृष्टीस होईल. |   |

**गाथा २१५**—मूल प्रकृतींचा जघन्य प्रदेशबंध कोणास होतो ? सूक्ष्म निगोदिया लब्धपर्याप्तक आपल्या पर्यायाच्या प्रथम समयांत आयु सोडून बाकी सात मूल प्रकृतींचा जघन्यप्रदेशबंध जघन्ययोगानें करील. व या जीवास नवीन अशुर्बंध होईल तेव्हां आयुचाही जघन्यप्रदेशबंध होईल.

**गाथा २१६**—उत्तर प्रकृतींचा जघन्य प्रदेश बंध कोणास होतो ? घोटमानयोग-स्थानधारी असंज्ञी जीव, नरकद्विक, देवायु, नरकायु यांचा जघन्य प्रदेशबंध करील. आहारकद्विकाचा जघन्य प्रदेशबंध अप्रमत्तगुणस्थानवाल्यास होईल. घोटमानयोगास परिणामयोग ही म्हणतात.

तीर्थकरप्रकृति व देवचतुष्क या पांच प्रकृतींचा जघन्य प्रदेशबंध असंयत सम्यग्दृष्टि जीवास ( जो जन्माच्या पहिल्या समयांत जघन्य उपपद योगधारी असेल ) होतो.

गाथा २१७-गाथा २१६ मधे ११ प्रकृति सांगितल्या त्या वगळून बाकी १०९ प्रकृति उरल्या त्यांचा जघन्य प्रदेशबंध, सूक्ष्म, निगोद, लब्धपर्याप्तक जीवास [ शेषटच्या ६०१२ व्या क्षुद्रभवांत तीन वळणे [मोडे] घेऊन जन्म पावणारा पाहिल्या वळणांत [ मोड्यांत ] असताना होईल.

नोट:-या गाथे बरोबर गाथा २१९ व गाथा २५६ पहा.

एका जीवाला एका समयांत किती प्रकृतींचा बंध होतो तें दाखविणारें  
[ कोष्टक नं. ५२. ]

गुणस्वा.	शाना.	दर्श	वद.	मोहनीय.	आयु.	नाम	गोत्र	अत	बेरीज
मिथ्या	५	९	१	२२	१	२३-२५-२६-२८-२९	१	५	६७-६९-७०-७२-७३
						३०			७४.
सासा.	५	९	१	२१	१	२८-२९-३०	१	५	७१-७२-७३.
मिश्र.	५	६	१	१७	०	२८-२९	१	५	६३-६४
अविर.	५	६	१	१७	१	२८-२९ ३०	१	५	६४-६५-६६
देश.	५	६	१	१३	१	२८-२९	१	५	६०-६१
प्रमत्त.	५	६	१	९	१	२८-२९	१	५	५६-५७
अ. म.	५	६	१	९	१	२८-२९-३०-३१	१	५	५६-५७-५८-५९
अ-नी.	५	६ व ४	१	९	०	२८ २९-३०-३१-३२	१	५	५५-५६-५७ ५८-२६
अनि.	५	४	१	५-६-३-२-१	०	१	१	५	२२ २१-२० १९-१८
सूक्ष्म	५	४	१	०	०	१	१	५	१७
उप.	०	०	१	०	०	०	०	०	१
क्षीण.	०	०	१	०	०	०	०	०	१
सयो	०	०	१	०	०	०	०	०	१
अयो.	०	०	०	०	०	०	०	०	०
बेरीज	५	९, ६, ४	१	२२-२१-१७-१३	१	२३-२५ २६-२८-२९	१	५	७४-७३-७२-७१-७०
				९, ५, ४-२ २ १		३०-३१-१			६९-६७-६६ ६५-६४
									६३-६१-६०-५९-५८
									५७-५६-५५-२६ २२
									२१-२०-१९-१८-१७ १

वरील कोष्टकाचे विशेष स्पष्टीकरण.

दर्शनावरण-६ प्रकृति म्हणजे ९ मूल प्रकृतीत १ निदानिद्रा, १ प्रचलाप्रचला, १ स्थान गृद्धि या तीनकमी. ४ प्रकृति म्हणजे वरील ६ तून १ निद्रा, १ प्रचला कमी

मोहनीय-२२ प्रकृति म्हणजे-मोहनीयाच्या एकंदर प्रकृति २८ त्यांत मिश्र व सम्यक्त्व मोहनीयाचा बंध होत नाही म्हणून २६ प्रकृति राहिल्या, त्यांत तीन वेदांपैकी

एकेकाळीं एकाच वेदाचा बंध होतो म्हणून २ वेद कमी केले बाकी उरल्या २४ त्यांतून हास्य, शोका पैकीं १ व रति अरतिपैकीं एकाचा बंध होतो म्हणून २४-२=२२.

२१ प्रकृति म्हणजे वरील २२ प्रकृतींतून मिथ्यात्व प्रकृति कमी झाली.

१७ म्हणजे वरील २१ पैकीं ४ अनंतानुबंधी कमी झाल्या.

१३ वरील १७ तून ४ अप्रत्याख्यानावरण कमी झाल्या.

९ म्हणजे १३ तून ४ प्रत्याख्यानावरण कमी झाल्या.

५ म्हणजे ९ तून भय, जुगुप्सा व हास्य, शोकांतून एक व रति अरतिंतून एक कमी झाली एकूण ४ प्रकृति कमी झाल्या म्हणून ९-४=५.

४ म्हणजे वरील ५ तून पुरुषवेदाची प्रकृति कमी झाली.

३ म्हणजे वरील ४ प्रकृतीपैकीं एक संज्वलन क्रोध कमी झाला.

२ म्हणजे वरील ३ प्रकृतीपैकीं संज्वलन मान कमी झाला.

१ म्हणजे वरील २तून संज्वलन मायाकषाय कमी झाला. नामकर्माच्या बंधस्थानाचें वर्णन गाथा ५२६ पासून ५३१ पर्यंत आहे. त्यावरून खालील माहिती लिहिली आहे.

**नाम कर्म**—(१) २३ प्रकृतीचें बंधस्थान एकच आहे त्या २३ प्रकृति खाली लिहिल्याप्रमाणें—एकेंद्रिय अपर्याप्तयुत.

९ ध्रुव प्रकृति [ तैःसृशरीर, कार्मणशरीर, अगुरुलघु, उपघात, निर्माण, वर्णादि ]

१ स्थावर.

१ बादर व सूक्ष्म पैकीं एक.

१ प्रत्येक साधारणांतून एक.

१ स्थिर अस्थिरांतून एक.

१ शुभ अशुभांतून एक.

१ सुभग दुर्भग पैकीं एक.

१ आदेय अनादेया पैकीं एक.

१ यश अयश पैकीं एक.

१ अपर्याप्त.

२ तिर्यचद्विक.

१ एकेंद्रियजाति.

१ औदारिकशरीर

१ सहा संस्थानापैकीं एक,

‘ एकेंद्रिय अपर्याप्तयुत ’ चा अर्थ असा आहे कीं, जो कोणी जीव या २३ प्रकृति बांधील तो मरून एकेंद्रिय अपर्याप्त होऊं शकतो.

एकेंद्रिय अपर्याप्त झाल्यास तिथें वा २३ प्रकृतींचा उदय होईल.

२३

( २ ) २५ प्रकृतीचें दुसरें बंधस्थान आहे त्याचे ६ प्रकार आहेत.

- ( १ ) पंचेंद्रिय पर्याप्त उद्योतयुत [ तिर्यच ]-वरीलप्रमाणें २९ व्या स्थानांत उद्योत प्रकृति वाढवावी.
- ( १ ) मनुष्य तीर्थकर युत-मनुष्य पर्याप्त नामक २९ प्रकृतींचें जें स्थान आहे त्यांत तीर्थकर प्रकृति वाढवावी.
- ( १ ) देवगति आहारकयुत-देवतीर्थकर युत म्हणून २९ प्रकृतींचें जें स्थान आहे त्यांत तीर्थकर काढून आहारकद्विक मिळवावी.

६

- [ ७ ] ३१ एकतीस प्रकृतींचें एकच स्थान आहे,
- ( १ ) देवगति आहारकतीर्थकर युत-२९ प्रकृतींच्या “ देवगति तीर्थकरयुत ” या स्थानांत आहारकद्विक वाढवावी.
- [ ८ ] १ एक प्रकृतींचें एकच स्थान आहे. ती प्रकृति “ यशकर्ती ” याप्रमाणें नाम कर्माच्या आठ स्थानांचें २५ प्रकार झाले.

नोट:-नरकगतियुत २८ प्रकृतींच्या स्थानांत आणि ऐकेंद्रिय अपर्याप्त युत २३ प्रकृतींच्या स्थानांत व त्रस अपर्याप्तयुत २५ प्रकृतींच्या स्थानांत दुर्भंग सुभगादि शुभाशुभ प्रकृतींपैकी एकाचा बंध होईल असें लिहिलें आहे तो अशुभ प्रकृतीचाच होईल.

( गाथा ५३३ कर्मकांड पहा. )

नामकर्माचीं आठ स्थानें मागे दाखविलीं त्यांचे भंग खाली दिले आहेत.

[ गाथा २१७-५३३-५३७ वरून ]

### ( कोष्टक नं. ५३ )

गुणस्थान	बंध स्थान	भंग	विवरण.
१ मिथ्यात्व	२३	१	यांत केवळ अशुभ प्रकृतींचाच बंध होतो म्हणून भंग एकच आहे ऐकेंद्रिय अपर्याप्तयुताचा.
	२५	९	ऐकेंद्रिय पर्याप्तयुतांत ८ भंग होतात, कारण स्थिर, अस्थिर, शुभ अशुभ व यश अयश अशीं तीन युगलें असल्यामुळे ८ भंग होतात. ते दाखविले आहेत.

गुणस्थान	बंध स्थान	भंग	विवरण.
			<p>१ स्थिरशुभ यश      १ अस्थिर शुभ यश.                  २ स्थिरशुभ अयश      २ अस्थिर शुभ अयश.                  ३ स्थिर अशुभ यश      ३ अस्थिर अशुभ यश.                  ४ स्थिर अशुभ अयश      ४ अस्थिर अशुभ अयश.</p> <p>४ + ४ = ८</p> <p>द्वौद्रिय अपर्याप्तयुतापासून मनुष्य अपर्याप्तापर्यंत एक अशुभ प्रकृतीचाच बंध होतो. म्हणून एकच भंग मिळून ९ भंग. [ तीन युगलांपैकी एक अशुभ ]</p> <p>पर्याप्त एकेंद्रिय आतप या उद्योत युतांत ही २५ एकेंद्रियपर्याप्त-युत-प्रकृतीच्या बंधस्थानांतील भंग ८ होतील.</p> <p>देवगतियुतामध्ये वरीलप्रमाणें ८ भंग. } मिळून नरकगति युतामध्ये अशुभ प्रकृतीचा १ भंग. } ९ भंग</p> <p>स्थिर अस्थिर, शुभाशुभ, यश अयश या तीन युगलांपैकी अशुभाचाच भंग होईल.</p> <p>२६ ८ ४६०८ भंग तिर्यच पंचेंद्रियपर्याप्तयुतांचे होतील ते</p> <p>२८ ९ ६ संस्थान × ६ संहनन × २ विहायोगति × २ शुभाशुभ × २ स्थिरास्थिर × २ सुभग दुर्मग × २ आदेय अनादेय × २ सुस्वर दुःस्वर × २ यश अयश = ४६०८</p> <p>२९ ९२१६ ४६०८ भंग. मनुष्य पर्याप्तयुतांचेही वरीलप्रमाणेंच भंग होतात</p> <p>३० ९२१६ नोट-द्वौद्रिय, त्रींद्रिय, चतुरिंद्रिय पर्याप्तचेही ८-८ भंग एकेंद्रिय पर्याप्तप्रमाणें होतील. ते तिर्यचाच्या ४६०८ भंगांत गर्भित आहेत.</p> <p>मिथ्यात्व पंचेंद्रिय पर्याप्त उद्योतयुतांचे हे भंग तिर्यच पंचेंद्रिय बंधस्थान २९ प्रमाणें होतात.</p> <p>तीस मधील द्वौद्रिय, त्रींद्रिय, चतुरिंद्रिय पर्याप्त उद्योत युतांचे ८-८ भंग २५ एकेंद्रिय पर्याप्ताप्रमाणें होतात ते ४६०८ मध्ये गर्भित आहेत.</p> <p>२ सासादन २८ ८ २८ मधील देवगतियुता प्रमाणें ८ भंग होतात [ देवगतियुतांचे ]</p>



गुणस्थान	बंध स्थान	भंग	विवरण.
	२९	६४००	३२०० पंचेन्द्रिय पर्याप्ततिर्यचांचें व ३२०० मनुष्यपर्याप्तांचे मिळून ६४००. ३२०० कसें होतात ते खालीं दाखविलें आहे. '५ संस्थान हुंडकविना × ५ संहनन सुपाटिकाविना × २ विहायोगति × २ स्थिरास्थिर × २ शुभाशुभ × २ सुभगदुर्भग × २ आदेय अनादेय × २ सुस्वर दुःस्वर × २ यशअयश = ३२००
	३०	३२००	तीस पंचेन्द्रिय पर्याप्तउद्योतयुताचे वरील पंचेन्द्रिय पर्याप्त- तिर्यच प्रमाणें.
३ मिश्र	२८	८	देवयुताचे हे भंग देवगतियुता प्रमाणें.
	२९	८	मनुष्यपर्याप्ताचे २५ एकेंद्रिय पर्याप्ताप्रमाणें.
४ असंयत	२८	८	देवयुताचे हे भंग वरील प्रमाणें.
	२९	१६	मनुष्यपर्याप्ताचे ८ आणि ८ देवतीर्थकरयुताचे-२९ मनुष्यपर्याप्ताप्रमाणें.
	३०	८	मनुष्य पर्याप्त तीर्थकर-युताचे २९ मनुष्य पर्याप्ताप्रमाणें.
५ देश.	२८	८	देवयुत २८ चे हे भंग वरील देवयुताप्रमाणें.
	२९	८	देवतीर्थकरयुताचे हे ८ भंग देवयुत २८ प्रमाणें
६ प्रम.	२८	८	देवयुताचे हे भंग वरील प्रमाणें
	२९	८	देवतीर्थकर-युताचे हे भंग वरील देवतीर्थकरयुताप्रमाणें.
७ अप्रम.	२८	१	हा भंग देवयुताचा होय.
	२९	१	हा भंग देवतीर्थकरयुताचा होय.
	३०	१	” ” देव आहारकयुताचा.
	३१	१	” ” देवतीर्थकर आहारकयुताचा.
८ अपूर्व.	२८	१	” ” देवयुताचा.
	२९	१	” ” देवतीर्थकरयुताचा.
	३०	१	” ” देवआहारक युताचा.
	३१	१	” ” देवतीर्थकर आहारक युताचा.
	१	१	” ” यशस्कीर्तिचा.
९	१	१	” ” ”
१०	१	१	” ” ”

सातव्या गुणस्थानापासून स्थिर अस्थिर आदिमध्ये शुभ प्रकृतीचाच बंध आहे  
म्हणून एक एकच भंग होता.

**योगस्थान प्रकरण ( गाथा २१८ ते २६० )**

**गाथा २१८**—योगस्थाने ३ प्रकारची असतात. यांच्या योगे प्रकृतिबंध व प्रदेशबंध होतात. तीं स्थाने.—

१ उपपाद—योगस्थान, १ एकान्तवृद्धि—योगस्थान, १ परिणाम—योगस्थान=३.

जीव—समास १४ आहेत त्या प्रत्येकाचे वरील तीन भेद केले म्हणजे ४२ योगस्थाने होतील. पुन. याचे सामान्य, जघन्य, उत्कृष्ट असे तीन भेद धरले तर खाली लिहिल्याप्रमाणे स्थाने होतील.

उपपाद.	एकान्त.	परिणाम.
सामान्य १४	१४	१४
सामान्य, जघन्य २८	२८	२८
सामा. जघ. उत्कृ. ४२	४२	४२

**गाथा २१९**—[ या गाथेबरोबर गाथा २५६ पहा. ] उपपाद—योगस्थान म्हणजे उत्पत्तीच्या पहिल्या समयांत जें योगस्थान असते ते.

१ विग्रहगतींत वळण घेऊन जो जीव नवीन जन्मास जाईल त्यास जघन्य उपपाद योगस्थान होईल.

१ ऋजुगतीने वळण ( मोडे ) न घेतां जो जन्मेल त्यास उत्कृष्ट उपपादयोगस्थान होईल.

**गाथा २२०**—परिणाम योगस्थान=पर्याप्तजीवाची शरीरपर्याप्ति पूर्ण झाल्यानंतर पहिल्या समयापासून आयुष्याच्या अंतसमयापर्यंत जे योगस्थान असेल ते परिणाम योगस्थान.

लब्धपर्याप्तक जीवाची स्थिति आसाचा १८ असते. याचा त्रिभाग करतां करतां आठवा त्रिभाग जो येईल त्या कालांत हे परिणामयोगस्थान असेल.

$$\frac{1}{18} \times \frac{1}{3} \times \frac{1}{3} \times \frac{1}{3} \times \frac{1}{3} \times \frac{1}{3} \times \frac{1}{3} \times \frac{1}{3} \times \frac{1}{3} = \frac{1}{118092}$$

नोट.—आसाच्या या अंशात परिणाम योगस्थान असेल.

**गाथा २२१**—शरीरपर्याप्ति पूर्ण झाल्यावर नंतर सर्व आयुष्यात परिणाम योगस्थान उत्कृष्ट अणि जघन्य दोन्हीही संभवतात. लब्धपर्याप्तकाचे आयुष्य आसाचे अठराव्या भाग प्रमाणाचे आहे. त्यातील अन्तिम त्रिभागाच्या पहिल्या समयापासून आन्तिमसमयापर्यंत सर्व स्थितिभेदांमध्ये उत्कृष्ट परिणाम योग व जघन्य परिणाम योग ही संभवतात. पर्याप्त अपर्याप्त जीवाचे परिणामयोगस्थान जे वर लिहिले आहे त्यातच उत्कृष्ट

१ जघन्य अवरथा गर्भित आहे. हे परिणाम कमी अधिक होतात किंवा तसेंच राहतात म्हणून यास घोटमानयोग म्हणतात.

गाथा २२२-एकान्त वृद्धियोगस्थान-ज्या योगस्थानांत समयासमयांस अविभाग प्रतिच्छेदयोग असल्यात असल्यात पट वाढत जातात त्यास एकान्तवृद्धियोगस्थान म्हणतात.

जन्माच्या दुसऱ्या समयापासून शरीर-पर्याप्तीच्या अंतसमयापर्यंत एकांतवृद्धियोगस्थान होतें म्हणजे उपपादयोग व परिणाम-योगाच्या अंतराळांत [मधील काळांत] होते.

याचा पहिला समय जघन्य योगस्थानाचा व अंतिम समय उत्कृष्ट योगस्थानाचा होईल.

गाथा २२३-सर्व योगस्थानांची संख्या, जगच्छ्रेणी [ सात राजू ]चे जितके प्रदेश होतील त्याच्या असंख्याताव्या भागा इतकी असते.

प्रत्येक योग स्थानांत गुणहानि, ( कोष्टक ४३ ) स्पर्धक, वर्गणा, वर्ग, व अविभाग प्रतिच्छेद असतात.

नोट-अविभागप्रतिच्छेदांच्या समूहाला वर्ग म्हणतात. वर्गाच्या समूहाला वर्गणा, वर्गणेच्या समूहाला स्पर्धक, व स्पर्धकांच्या समूहाला गुणहानि म्हणतात. गुणहानिसमूहाला योगस्थान म्हणतात.

गाथा २२४-एका योगस्थानांत नाना गुणहानि किंवा गुणहानिशलाका एक पल्याच्या असंख्यातव्या भागा इतकी असते व एका गुणहानींत जगच्छ्रेणीच्या असंख्यातव्या भागा इतके स्पर्धक असतात.

गाथा २२५-एकेका स्पर्धकांत जगच्छ्रेणीच्या असंख्याताव्या भागा इतकी वर्गणा असते व एकेका वर्गणेंत असंख्यात जगत्प्रतरा इतके वर्ग असतात. जगत्प्रतर म्हणजे जगच्छ्रेणी गुणिले जगच्छ्रेणी अर्थात् सात राजू  $\times$  सात राजू = ४९ राजू.

गाथा २२६-एकेका वर्गांत असंख्यात-लोक-प्रमाण अविभाग प्रतिच्छेद असतात. अविभाग प्रतिच्छेद म्हणजे शक्तीच्या ज्या अंशाचा पुनः भाग होत नाही त्या अंशाला अविभाग-प्रतिच्छेद म्हणतात. आणि प्रदेशांत जघन्य वृद्धि जी होते ती अविभाग-प्रतिच्छेदा इतकीच होते.

गाथा २२७-एका योगस्थानांत सर्व स्पर्धक जगच्छ्रेणीच्या असंख्याताव्या भागा इतके असतात. व एका योगस्थानांत वर्गणांची संख्या ही जगच्छ्रेणीच्या असंख्याताव्या भागा इतकी असते. व जांवांत जे असंख्यात प्रदेश आहेत त्यांत गुणहानि आयामचें प्रमाण जगच्छ्रेणीच्या असंख्यातव्या भागा इतकें असतें. जगच्छ्रेणीचा असंख्यातावा भाग भिन्न भिन्न प्रकारचा आहे. एका योगस्थानांत अविभाग प्रतिच्छेद असंख्यात लोक प्रमाणच असतात.

गाथा २२८—जीवाचे प्रदेश लोकप्रमाण असतात. त्यांना दीड गुणहानि आयाम +काहीनी भागून जी संख्या येईल ती पहिल्या गुणहानिच्या प्रथम स्पर्धकाच्या प्रथम वर्गानेचें प्रमाण समजावे.

उदाहरण:—जीवाचे लोकप्रमाण प्रदेश ३१०० मानिले व गुणहानि आयाम ८ मानिले. याची दीड गुणहानि १२ होईल. त्यांत काही अधिक ११ मानिले मिळून  $१२\frac{११}{६४}$  यांनी ३१०० ला भागिलें तर २५६ येतील ही संख्या पहिल्या गुणहानिच्या पहिल्या स्पर्धकाच्या वर्गानांची समजावी. यांत १६ ही चयाची संख्या होईल.

प्रत्येक गुणहानिचें द्रव्य अर्धे अर्धे असतें.

### जीवप्रदेशाच्या वर्गनांचें कोष्टक. ( ५४ )

१ प्रथम गुणहानि.	२ द्वितीय गुणहानि	३ तृतीय गुणहानि	४ चतुर्थ गुणहानि	५ पंचम गुणहानि.	एकूण.
१४४	७२	३६	१८	९	
१६०	८०	४०	२०	१०	
१७६	८८	४४	२२	११	
१९२	९६	४८	२४	१२	
२०८	१०४	५२	२६	१३	
२२४	११२	५६	२८	१४	
२४०	१२०	६०	३०	१५	
२५६	१२८	६४	३२	१६	
१६००	८००	४००	२००	१००	३१००

जीवाचे प्रदेश लोकाकाशाच्या प्रदेशाइतके असतात. ते वरील कोष्टकांत ३१०० कल्पिले आहेत. नाना गुणहानि पत्त्याच्या असंख्याताव्या भागा इतकी असते. ती इथे पांच मानिली आहे. गुणहानि आयाम जगच्छ्रेणीच्या असंख्याताव्या भागा इतके असतात. ते इथे ८ मानिले आहेत.

वरील कोष्टकाचा भाव असा समजावा की २५६ प्रदेश जघन्य-शक्तिधारक आहेत. त्याहून अधिक शक्तिचे धारक २४० प्रदेश, त्याहून अधिक त्या पुढील [२२४] प्रदेश या प्रमाणे शेवटचे ९ प्रदेश हे सर्वाहून अधिक शक्तिचे धारक समजावे.

गाथा २२९-जघन्य वर्गास आपआपल्या स्पर्धकाच्या संख्येने गुणिल्यास त्या त्या गुणहानीच्या प्रथम वर्गणेचें प्रमाण निघतें आणि द्वितीयदिवर्गणाप्रमाणे एक एक अविभाग-प्रतिच्छेद वर्गांत वाढविल्यानें निघतात.

विशेष विस्तार संस्कृत व हिंदी टीकेत पहा.

गाथा २३०-सूक्ष्म निगोद लब्धपर्याप्तक जीवांत सर्वाहून जघन्य असें उपपाद योगस्थान असतें. या योगस्थानांत जितके अविभाग प्रगतिच्छेद असतात त्यांत सूक्ष्म-गुलाच्या असंख्याताव्या भागा इतके अविभाग प्रतिच्छेद मिळविण्यानें दुसरें योगस्थान निघेल, याचप्रमाणें तिसऱ्या योगस्थानाकरितां इतकाच अंश मिळवावा. म्हणजे तिसरें योगस्थान निघेल-याप्रमाणें उत्कृष्ट योगस्थानापर्यंत करीत जावें.

गाथा २३१-सूक्ष्मगुलाच्या असंख्याताव्या भागा इतक्या जघन्य स्पर्धकांत जितके अविभाग प्रतिच्छेद होतात तितके प्रत्येक स्थानांत वाढवीत वाढवीत जगच्छ्रेणीच्या असंख्याताव्या भागा इतकीं स्थाने होतील. तेव्हां एक अपूर्वस्पर्धक होतो. यापुढें इतकींच म्हणजे जगच्छ्रेणीच्या असंख्याताव्या भागापर्यंत स्थाने झाली म्हणजे दुसरा अपूर्व स्पर्धक होतो. याचप्रमाणें उत्कृष्ट योगस्थानापर्यंत वृद्धि जाणावी.

विशेष विस्तार हिंदी टीकेत पहावा.

गाथा २३२-चौदा जीवसमासांत जघन्य, उत्कृष्टाच्या अपेक्षेने व उपपाद, एकान्तानुवृद्धि व परिणाम या तीन योगांच्या अपेक्षेनें ८४ पदे होतात. त्यांनीं कोटे कमी व कोटें ज्यास्ती योग होतात ते कळेल.

गाथा २३३ ते २४०-चौदा जीवसमासांत होणाऱ्या ३ प्रकारच्या योगांचें

### कोष्टक. [ ५५ ]

क्र.	जीवाचें नांव.	योगस्थाना- चा प्रकार	उत्कृष्ट जघन्य	विशेष.
१	सूक्ष्म एकेद्रिय लब्धपर्या.	उपपाद	जघन्य	पहिल्या क्रमांकांत सूक्ष्म एकेद्रिय
२	,, ,, निर्वृत्य ,,	,,	,,	निगोद लब्धपर्याप्तक जीवाचें उपपाद
३	,, ,, लब्ध ,,	,,	उत्कृष्ट	जघन्यस्थान लिहिले आहे. या जीवाचें
४	बादर ,, ,, ,,	,,	जघन्य	योगस्थान सर्वाहून कमी असते. या
५	सूक्ष्म एकेद्रिय नि. प.	,,	उत्कृष्ट	योगस्थानांत जितके अविभाग प्रतिच्छे-
६	बा. ,, ,, ,,	,,	जघन्य	द आहेत त्यांना पल्याच्या असंख्यात
७	,, ,, लब्धपर्या.	,,	उत्कृष्ट	व्या भागाने गुणून जी संख्या येईल
८	द्विद्रिय लब्धपर्याप्तक	,,	जघन्य	तितके अविभाग प्रतिच्छेद दुसऱ्या

क्र.सं.	जीवाचें नांव.	योगस्थाना- चा प्रकार	जघन्य. उत्कृष्ट.	विशेष.
९	बा. ए. नि. प.	उपपाद	उत्कृष्ट	क्रमांकांतील सूक्ष्म एकेद्रिय निगोद
१०	द्वीन्द्रिय निर्वृत्यपर्याप्तक	"	जघन्य	निर्वृत्य पर्याप्तक जीवाचे जघन्य उप-
११	" लब्ध्य "	"	उत्कृष्ट	पाद स्थानाचे [अविभाग प्रतिच्छेद]
१२	त्रीन्द्रिय " "	"	जघन्य	समजावे.
१३	त्री. निर्वृ. "	"	उत्कृष्ट	याचप्रमाणे पल्याच्या असंख्याताव्या
१४	त्रीन्द्रि. " "	"	जघन्य	भागाने गुणून जी सख्या येईल तितके.
१५	त्रीन्द्रि. लब्ध्य "	"	उत्कृष्ट	अविभाग प्रतिच्छेद पुढील पुढील
१६	चतुरिन्द्रिय " "	"	जघन्य	स्थानाचे समजावेत. हा नियम ३६
१७	त्रीन्द्रि. निर्वृ. "	"	उत्कृष्ट	क्रमांकांतील जीवापर्यंत समजावा.
१८	चतु. " "	"	जघन्य	
१९	" लब्ध्य "	"	उत्कृष्ट	
२०	असं.पंचे. लब्ध्य "	"	जघन्य	
२१	चतु. निर्वृ. पर्याप्त	"	उत्कृष्ट	
२२	असं.पंचे. निर्वृ. "	"	जघन्य	
२३	असं.पंचे. लब्ध्य "	"	उत्कृष्ट	
२४	संज्ञी लब्ध्य "	"	जघन्य	
२५	असं. पंचे. निर्वृ. "	"	उत्कृष्ट	
२६	संज्ञी पंचे. निर्वृ. पर्या.	उपपाद	जघन्य	
२७	" " लब्ध्य "	"	उत्कृष्ट	
२८	सूक्ष्म एकेद्रि. लब्ध्य. पर्या.	एकातानुवृद्धि	जघन्य	
२९	संज्ञी पंचे. निर्वृ. पर्याप्तक.	उपपाद	उत्कृष्ट	
३०	सूक्ष्म एके " "	एकातानुवृद्धि	जघन्य	
३१	बादर " लब्ध्य "	"	"	
३२	" " निर्वृ. "	"	"	
३३	सूक्ष्म " लब्ध्य "	"	उत्कृष्ट	
३४	" " निर्वृ. "	"	"	
३५	बादर " लब्ध्य. "	"	"	
३६	" " निर्वृ. "	"	"	

नोट:—छत्तीसाव्या क्रमांकांतील जीवाचें योगस्थान आणि सदतीसाव्या क्रमांकांतील सूक्ष्म एकेद्रिय लब्ध्यपर्याप्तक जीवाचे जघन्य परिणाम योगस्थान या दोहोमध्ये जगच्छ्रेणी-असंख्याताव्या भागाइतकी जी योगस्थाने आहेत त्याचा कोणी स्वामी नाही. हें पहिलें अंतर

३७ सूक्ष्म एकेन्द्रिय लब्ध्यपर्याप्त.	परिणाम	जघन्य	३७ ते ४० पर्यंतची योगस्थाने
३८ बादर ,, ,, ,,	,,	,,	पूर्वाप्रमाणे पल्याच्या असंख्याताव्या,
३९ सूक्ष्म ,, ,, ,,	,,	उत्कृष्ट	भागाने गुणित इतकी ज्यास्त ज्यास्त
४० बादर ,, ,, ,,	,,	,,	जाणावी.

नोट:-चाळीस आणि एकेचाळीस क्रमांकाच्या मधील जी योगस्थाने जगच्छेणीच्या असंख्याताव्या भागाइतकी आहेत त्यांचा कोणी स्वामी नाही. हे दुसरे अंतर झाले.

४१ सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्याप्त.	परिणाम	जघन्य	४१ ते ४४ मध्ये योग पल्याच्या
४२ बादर ,, ,, ,,	,,	,,	असंख्याताव्या भागाने गुणित वाढ. पूर्वी
४३ सूक्ष्म ,, ,, ,,	,,	उत्कृष्ट	प्रमाणे होते.
४४ बादर ,, ,, ,,	,,	,,	

नोट:-४४ व ४५ क्रमांकांतमधील जगच्छेणीच्या असंख्याताव्या भागाइतकी जी योगस्थाने आहेत त्यांचा कोणी स्वामी नाही. हे तिसरे अंतर झाले.

क्र.सं.	जीवाचे नांव	योगस्थाना-चा प्रकार.	जघन्य उत्कृष्ट	विशेष
४५ द्वीन्द्रिय लब्ध्यपर्याप्त		एकांतानुबुद्धि	जघन्य	४५ पासून ५४ पर्यंत योगांची
४६ त्रीन्द्रिय लब्ध्यपर्याप्त		,,	,,	वाढ पल्याच्या असंख्याताव्या भागाने
४७ चतुरिन्द्रिय ,,		,,	,,	गुणून जी होईल तितकी (पूर्वाप्रमाणे
४८ पंचे. असंज्ञी लब्ध्यपर्याप्त		,,	,,	होते. )
४९ ,, संज्ञी ,, ,,		,,	,,	
५० द्वीन्द्रिय ,, ,,		,,	उत्कृष्ट	
५१ त्रीन्द्रिय ,, ,,		,,	,,	
५२ चतुरिन्द्रिय ,, ,,		,,	,,	
५३ पंचे. असंज्ञी ,, ,,		,,	,,	
५४ ,, संज्ञी लब्ध्य ,, ,,		,,	,,	

नोट:-५४ व ५५ क्रमांकांमधील जगच्छेणीच्या असंख्याताव्या भागाइतकी जी योगस्थाने आहेत त्यांचा कोणी स्वामी नाही. हे चौथे अंतर झाले.

५५ द्वीन्द्रिय लब्ध्य पर्याप्त	परिणाम	जघन्य	५५ ते ६४ पर्यंत योगांची वाढ
५६ त्रीन्द्रिय ,, ,,	,,	,,	पूर्वी प्रमाणे ( पल्याच्या असंख्याताव्या
५७ चतुरिन्द्रिय ,, ,,	,,	,,	भागाने गुणित होते.
५८ पंचे. असंज्ञी लब्ध्य पर्याप्त	,,	,,	
५९ ,, संज्ञी ,, ,,	,,	,,	

क्र.सं.	जीवाचें नांव.	योगस्थाना- चा प्रकार	जघन्य उत्कृष्ट	विशेष
६०	द्वीन्द्रिय लब्धपर्याप्त	"	उत्कृष्ट	
६१	त्रीन्द्रिय " "	"	"	
६२	चतुरिन्द्रिय " "	"	"	
६३	पंचेन्द्रिय असंज्ञी लब्धपर्याप्त	"	"	
६४	" संज्ञी " "	"	"	

नोट:-६४ व ६५ च्या दरम्यान जी योगस्थानें जगच्छ्रेणीच्या असंख्याताच्या भागाइतकी आहेत. त्यांचा कोणी स्वामी नाही. हें पांचवें अंतर झालें.

६५	द्वीन्द्रियनिर्वृत्यपर्याप्त	एकांतानुवृद्धि	जघन्य	६५ ते ७४ पर्यंत योगांची वाढ पूर्वी लिहिल्याप्रमाणें आहे.
६६	त्रीन्द्रिय " "	"	"	
६७	चतुरिन्द्रिय " "	"	"	
६८	पंचेन्द्रिय असंज्ञी "	"	"	
६९	" संज्ञी "	"	"	
७०	द्वीन्द्रिय " "	"	उत्कृष्ट	
७१	त्रीन्द्रिय " "	"	"	
७२	चतुरिन्द्रिय " "	"	"	
७३	पंचेन्द्रिय असंज्ञी "	"	"	
७४	" संज्ञी "	"	"	

नोट:-७४ व ७५ च्या दरम्यान योगस्थानांची जी वाढ होते त्यांचा कोणी स्वामी नाही [ पूर्वीच्या नोट प्रमाणेंच ] सहावें अंतर झालें.

७५	द्वीन्द्रिय पर्याप्त	परिणाम	जघन्य	७५ पासून ८४ पर्यंत योगांची वाढ पूर्वी प्रमाणें होते.
७६	त्रीन्द्रिय " "	"	"	
७७	चतुरिन्द्रिय " "	"	"	
७८	पंचेन्द्रिय असंज्ञी "	"	"	
७९	" संज्ञी "	"	"	
८०	द्वीन्द्रिय पर्याप्त	"	उत्कृष्ट	
८१	त्रीन्द्रिय " "	"	"	
८२	चतुरिन्द्रिय " "	"	"	
८३	पंचेन्द्रिय असंज्ञी "	"	"	
८४	" संज्ञी "	"	"	



८४ योगस्थानाचें १४ जीवसमासाच्या अपेक्षेनें दुसरें

कोष्टक. [ ५६ ]

क्रमांक	जीव समामाचे नाव.	उपपाद जघन्य	उपपाद उत्कृष्ट	एकांतानु जघन्य	एकांतानु उत्कृष्ट	परिणाम जघन्य	परिणाम उत्कृष्ट
१	एकेन्द्रिय मूढम अपर्याप्त	१	३	२८	३३	३७	३९
२	„ „ पर्याप्त	२	५	३०	३४	४१	४३
३	„ बदर अपर्याप्त	४	७	३१	३५	३८	४०
४	„ „ पर्याप्त	६	९	३२	३६	४२	४४
५	द्वीन्द्रिय अपर्याप्त	८	११	४५	५०	५५	६०
६	„ पर्याप्त	१०	१३	६५	७०	७५	८०
७	त्रीन्द्रिय अपर्याप्त	१२	१५	४६	५१	५६	६१
८	„ पर्याप्त	१४	१७	६६	७१	७६	८१
९	चतुर्गिन्द्रिय अपर्याप्त	१५	१९	४७	५२	५७	६२
१०	„ पर्याप्त	१८	२१	६७	७२	७७	८२
११	पंचेन्द्रिय असंज्ञी अपर्याप्त	२०	२३	४८	५३	५८	६३
१२	„ „ पर्याप्त	२२	२५	६८	७३	७८	८३
१३	„ सज्ञी अपर्याप्त	२४	२७	४९	५४	५९	६४
१४	„ „ पर्याप्त	२६	२९	६९	७४	७९	८४

नोट उपपादयोगस्थानात १ चा जीव एकेन्द्रिय मूढम अपर्याप्त आहे. त्याचे जघन्य योगस्थान १ आहे आणि उत्कृष्ट योगस्थान ३ आहे. त्याचा अर्थ असा की, जघन्य योगस्थानांत जितकें अविभाग प्रतिच्छेद असतील त्यास पल्याऱ्या असंख्याताव्या भागाने दोन वेळा गुणून जी संख्या येईल ती उत्कृष्ट योगस्थानातील अविभागप्रतिच्छेदांची होईल. बाकी १३ जीव समासाच्या योगस्थानात जघन्य व उत्कृष्ट यांतील अंतर ३ आहे म्हणून जघन्य योगस्थानातील अविभाग प्रतिच्छेदाना पल्याऱ्या असंख्याताव्या भागाने ३ वेळा गुणल्याने उत्कृष्ट योगस्थानांतील अविभाग प्रतिच्छेदांची संख्या निघू शकेल.

एकांतानुवृद्धि योगस्थानात जीवसमास क्रमांक २-३-४ च्या जघन्य व उत्कृष्ट योगस्थानांत अंतर ४ आहे आणि बाकी या जीवसमासांत अंतर ५ चे आहे. जितके अंतर असेल तितके वेळां जघन्य योगस्थानांतील अविभाग प्रतिच्छेदाना गुणल्याने उत्कृष्ट योगस्थानांतील अविभाग-प्रतिच्छेदांची संख्या निघेल.

याचप्रमाणें परिणाम योगस्थानांत पहिल्या चार जीव समाप्तीतील जघन्य उत्कृष्ट योगस्थानांचें अंतर २ असून बाकीच्या जीवसमाप्तींत अंतर ५ चें आहे. जघन्य आणि उत्कृष्ट यांत जें अंतर असेल तितके वेळां जघन्य योगस्थानांतील अविभाग प्रतिच्छेदांना पल्याच्या असंख्याताव्या भागानें गुणून जी संख्या येईल ती उत्कृष्ट योगस्थानांतील अविभाग प्रतिच्छेदांची समजावी.

**गाथा २४१—**या चौदा जीवसमाप्तीच्या उपपादादिक तीन योगाचीं जघन्य आणि उत्कृष्ट अशीं ८४ स्थानें होतात. हीं सर्व जरी पल्याच्या असंख्यातभागानें गुणितक्रम आहेत तरी जघन्याहून सर्वोत्कृष्टस्थान पल्याच्या अर्धच्छेदांच्या असंख्याताव्या भागानें गुणित असें आहे. जघन्य योगस्थान आणि उत्कृष्ट योगस्थान या दोघांच्या मध्ये असलेल्या अधस्तन गुणहानिशलाका असंख्यातरूपानें कमी पल्याच्या वर्गशलाकेच्या प्रमाणाच्या आहेत. यांनाच अन्योन्याभ्यस्त राशीची गुणाकार शलाका म्हणतात ?

**गाथा २४२— तिन्ही योगस्थानांचा काल.**

उपपाद व एकांतानुवृद्धि या दोन योगस्थानांचा जघन्य व उत्कृष्ट काल एकसमय आहे कारण उपपाद योगस्थान जन्माच्या प्रथम समयी होते. आणि परिणाम योगाचा जघन्य काल दोन समय व उत्कृष्ट काल आठ समय असतो. एकांतानुवृद्धि नामक वृद्धिस्थान समयासमयाला वृद्धिरूप बदलत जातें. हा काल निरंतर योगस्थानाचा आहे म्हणजे एक सारखें टिकून राहण्याचा हा काल आहे. परिणाम योगस्थानही आठ समयानंतर बदलून कमी जास्त होतें.

**गाथा २४३—**द्विद्विय पर्याप्त जीवाचें जघन्य परिणाम योगस्थान [ नंबर ७५ ] पासून संज्ञी पंचैद्विय पर्याप्त जीवा [ नंबर ८४ ] चें उत्कृष्ट योगस्थानापर्यंत जितकीं योगस्थानें होतात त्यांत आठ समयापर्यंत निरंतर टिकणारीं योगस्थानें सर्वाहून कमी असतात. त्याहून सात, सहा, पांच, चार, तीन दोन समयपर्यंत टिकणारीं योगस्थानें अधिक अधिक आहेत.

नंबर ७५ पासून नंबर ८४ पर्यंत योगस्थानें खालीं लिहिल्याप्रमाणें समजावी.

$$\left\{ \begin{array}{l} \text{जगच्छेदांचा असंख्यातावा भाग} \times \frac{\text{पल्याचा अर्धच्छेद}}{\text{असंख्यात}} - १ \div \frac{\text{सूच्यंगुल}}{\text{असंख्यात}} \end{array} \right\}$$

वर एकंदर योगस्थानांची [ ७५ ते ८४ पर्यंतच्या योगस्थानांची ] संख्या कशी काढावी तें दाखविलें आहे. ती जी संख्या येईल तीस पल्याच्या असंख्याताव्या भागानें भागावें. भागाकार जो येईल तो वेगळा ठेवून बाकीचा जो बहुभाग उरेल तितकीं योगस्थाने दोन समय निरंतर टिकणाऱ्या योगस्थानांचीं जाणावी, जो एक भाग उरला त्यास

फल्याच्या असंख्याताव्या भागानें भागून जो भागाकार येईल तो वेगळा काढून जो बहु-भाग उरेल तितकीं तीन समयापर्यंत निरंतर टिकणाऱ्या योगस्थानांचीं जाणावीं. याच प्रमाणें चार, पांच, सहा, सात समयापर्यंत निरंतर राहणाऱ्या योगस्थानांची संख्या जाणावी. या खालीं एक नकाशा यवाकार दाखविला आहे. त्यांत ७ ते ४ समयाची योगस्थानें निमी निमी वाटून खालीवर दाखविलीं आहेत. सात समयापर्यंतची वाटणी झाल्यावर जी संख्या उरेल ती आठ समयापर्यंत टिकणाऱ्या योगस्थानांची जाणावी.

निरंतर राहणाऱ्या योगस्थानांचा यवाकार नकाशा.



गाथा २४४:-वर यवाकार दाखविलेल्या नकाशांत आठ समयांच्या योगस्थानांत त्रसपर्यांत जीव सर्वापेक्षां जास्त असतात आणि वरील व खालील स्थानांत अनुक्रमें जीवांची संख्या कमी कमी होत जाते.

गाथा २४५-२४६-द्विद्रिय पर्याप्तापासून पंचेद्रिय पर्याप्तापर्यंत जीवांची व योगस्थानांची संख्या व गुणहानीचें प्रमाण दाखविणारें दृष्टांतरूप.

[ कोष्टक नं. ५७. ]

गुणहानीचा क्रमांक	योगस्थानाचा क्रमांक	प्रतियोगस्थानांत जीव	चयाचें प्रमाण	प्रत्येक गुणहानीचें प्रमाण
वरील पांचवी गुणहानी	१	५	१	२६
	२	६		
	३	७		
	४	८		

[ १०१ ]

बरील चौथी गुणहानि	५	१०	२	५२
	६	१२		
	७	१४		
	८	१६		
बरील तिसरी गुणहानि	९	२०	४	१०४
	१०	२४		
	११	२८		
	१२	३२		
बरील दुसरी गुणहानि	१३	४०	८	२०८
	१४	४८		
	१५	५६		
	१६	६४		
बरील प्रथम गुणहानि	१७	८०	१६	४१६
	१८	९६		
	१९	११२		
	२०	१२८		
खालची प्रथम गुणहानि	२१	११२	१६	३५२
	२२	९६		
	२३	८०		
	२४	६४		
खालची दुसरी गुणहानि	२५	५६	८	१७६
	२६	४८		
	२७	४०		
	२८	३२		
खालची तिसरी गुणहानि	२९	२८	४	८८
	३०	२४		
	३१	२०		
	३२	१६		
बेरीज	३२	१४१२		१४२२

या नकाशांत द्वीद्रिय पर्याप्तापासून पंचेद्रिय पर्याप्तापर्यंत एकंदर जीवांची संख्या १४२२कल्पिली असून योगस्थानें ३२गृहीत धरली आहेत. नानागुणहानि ८मानिल्या आहेत.

[ १०२ ]

त्यापैकी ५ वरील बाजूस व तीन खालील बाजूस दाखविल्या आहेत. गुणहानि आयाम ४ समजावेत. वरील पांच स्थानाच्या अन्योन्याभ्यस्त राशि (२×२×२×२×२=३२) ४० झाल्या.

$$२ \times २ \times २ = ८$$

४०

वरील नकाशांत पांच गुणहानि पैकी पहिल्या गुणहानीत १२८ निषेक दाखविले आहेत. हे १२८ जीव सर्वस्थानांतील जीवाहून अधिक आहेत.

$$\text{गुणहानि आयाम } ४ \times ३ = १२ - \frac{५७}{६४} = \frac{७११}{६४}$$

$$\frac{१४२२}{१} \div \frac{७११}{६४} = १२८ \text{ ही संख्या पहिल्या गुणहानीच्या पहिल्या निषेकाची}$$

आली.

$$\text{गुणहानि आयाम } ४ \times २ = ८.$$

१२८ ÷ ८ = १६ ही चयाची संख्या म्हणून पहिल्या गुणहानीचें द्रव्य १२८ - ११२ - ९६ - ८० इतकें म्हणजे ४१६ झालें. या पुढील गुणहानीचें द्रव्य निमे निमे आहे व चयही निमे निमे होत गेले आहेत. खालच्या गुणहानीचें पहिल्या निषेकाचें द्रव्य ११२ (१२८ वून १६ वजा केल्यामुळे) पुढें याचप्रमाणें जाणावें.

गाथा २४७-एकंदर त्रस जीवांची संख्या १४२२ कल्पिली परंतु ती यथार्थ संख्या अशी आहे.

$$\text{जगत्प्रतर} + \frac{\text{प्रतरांगुल}}{\text{असंख्यात}} = \text{पर्याप्त त्रसजीव}$$

दृष्टांतांत योगस्थानें ३२ कल्पिली आहेत यथार्थ संख्या अशी आहे.  
[ खाली दाखविल्या प्रमाणें ]

द्विन्द्रिय पर्याप्ताच्या जघन्यपरिणामयोगस्थानांत जगच्छ्रेणीच्या असंख्याताव्या भागा इतके अविभाग प्रतिच्छेद आहेत.

या अविभाग प्रतिच्छेदाच्या पल्याच्या अर्धच्छेदाच्या असंख्याताव्या भागानें गुणिल्यानें उत्कृष्ट योगस्थान होतें. या दोहीच्या मधील योगस्थानें जितकी असतील तितकी संख्या त्रसजीवाच्या योगस्थानांची समजावी.

वरील गाथेंत नानागुणहानि ८ मानिल्या आहेत त्याचप्रमाणें इथे नानागुणहानि म्हणजे पल्याच्या अर्धच्छेदाचा असंख्यातावा भाग.

या नानागुणहानीस असंख्यातानें भागावें. एकभाग वेगळा ठेवून बहुभाग जो

उरला त्याचा अर्थ [ ३ भाग ] खालील गुणहानीस बावा व शेष अर्थ व वेगळा ठेवलेला एक मिळून वरील गुणहानीस बावा.

**गाथा २४८-३२** योगस्थानांत ८ गुणहानि मानिल्या त्या नाना गुणहानींनी योगस्थानास भागल्याने गुणहानि आयाम निघतात. त्याचप्रमाणे जितकी योगस्थाने असतील त्यास पल्याच्या अर्धच्छेदाच्या असंख्याताव्या भागाने [ म्हणजे नानागुणहानीने ] भागल्याने गुणहानि आयाम निघतील.

**गाथा २४९-दृष्टातांत** अन्योन्याभ्यस्त-राशि ४० आली आहे तसेच पल्याच्या असंख्यातवा भाग अन्योन्याभ्यस्तराशि आहे तथापि खालील अन्योन्याभ्यस्तराशीहून वरील अन्योन्याभ्यस्तराशि असंख्यातपट आहे.

**गाथा २५०-द्विन्द्रिय** पर्याप्ताच्या जघन्य योगस्थानानंतर जे दुसरे योगस्थान असेल त्यांत सूर्यगुलाच्या असंख्यात भागाइतके जघन्य स्पर्धक वाढतात.

द्विन्द्रिय पर्याप्ताच्या जघन्य परिणाम योगस्थानांत जगच्छेणीच्या असंख्याताव्या भागाइतके जघन्य स्पर्धक असतात. या जघन्य स्पर्धकाच्या योगाने जघन्य समयप्रबद्धा इतका कर्माचा बंध होतो. जगच्छेणीच्या असंख्याताव्या भागा इतक्या जघन्य स्पर्धकांनी जघन्य समय प्रबद्धा इतक्या कर्माचा बंध होतो तर सूर्यगुलाच्या असंख्याताव्या भागास किती कर्माचा बंध होईल असे त्रैराशिक मांडून जे उत्तर येईल तितक्या कर्माचा बंध अनंतरच्या योगस्थानांत वाढेल. या प्रमाणे एक एक योगस्थानांत वाढ होत जाते ती संज्ञी पर्याप्ताच्या उत्कृष्ट योगस्थानापर्यंत [ वाढ ] होत जाते.

जघन्य योगस्थानास पल्याच्या अर्धच्छेदाच्या असंख्यातव्या भागाने गुणल्यास उत्कृष्ट योगस्थान निघेल. त्याचप्रमाणे जघन्य योगस्थानांतील समयप्रबद्धास पल्याच्या अर्धच्छेदाच्या असंख्याताव्या भागाने गुणल्यास उत्कृष्ट योगस्थानांतील समयप्रबद्धाची संख्या निघेल.

**गाथा २५१-द्विन्द्रिय** पर्याप्त जीवाच्या जघन्य परिणाम योगस्थानापासून संज्ञी पर्याप्ताच्या उत्कृष्ट परिणाम योगस्थानापर्यंत अनुक्रमाने सारखी वाढ होत जाते.

**गाथा २५२-२५३-या** गाथेचा भाव गाथा २५० च्या गाथेत आला आहे.

**गाथा २५४-जघन्य** योगस्थानापासून उत्कृष्ट योगस्थानापर्यंत किती योगस्थाने झालीं हे काढण्याची रीत अशी-अंत्यस्थानांतून आदिस्थान वजा करावे. वजाबाकीस चयाने भागावे आणि त्यांत एक मिळवावा म्हणजे सर्व योगस्थानांची संख्या निघेल. उदाहरण-

२-४-६-८-१०-१२-१४-१६-१८-२० हीं स्थाने आहेत. अंत्यस्थान २० मधून आदिस्थानचे २ वजा केल्यास १८ राहतील त्यास २ चयानां भागून ९ आले त्यांत १ मिळवावा म्हणजे सर्वस्थाने १० झालीं. या हिशोबाने द्विन्द्रिय पर्याप्त

जीवाच्या जघन्य योगस्थानापासून पंचेंद्रिय पर्याप्ताच्या उत्कृष्ट योगस्थानापर्यंत जगच्छ्रेणीच्या असंख्याताच्या भागाइतकी योगस्थाने आहेत.

**गाथा २५५**—सर्व योगस्थाने जगच्छ्रेणीच्या असंख्याताच्या भागाइतकी आहेत. याचे भेद ३ आहेत. सान्तर, निरंतर, मिश्र. निरंतराहून सांतर असंख्यातांश आहेत व सांतराहून मिश्र असंख्यातांश आहेत तरी प्रत्येक योगस्थान जगच्छ्रेणीच्या असंख्यातांशा इतकें आहे. कारण असंख्याताचे भेद असंख्यात आहेत.

**गाथा २५६**—सूक्ष्म निगोदलब्धपर्याप्त जीवाच्या ६०१२ व्या क्षुद्रभवांतील प्रथम समयांत जघन्य उपपाद योगस्थान होते आणि शेवटचे योगस्थान संज्ञीपंचेंद्रिय पर्याप्ताचे परिणामयोगस्थान उत्कृष्ट होते.

नोट—गाथा २१७ मध्ये जघन्यप्रदेश बंधाचे स्वामी या गाथेप्रमाणेच सांगितले आहेत.

**गाथा २५७**—प्रकृति व प्रदेशबंध योगाने होतो आणि स्थिति व अनुभागबंध कषायाने होतो. उपशांतकषाय, क्षीणकषाय व सयोगजिन यांना स्थितिबंध होत नाही उपशांत कषायाचा जघन्य काल एक समय व उत्कृष्ट अंतर्मुहूर्त असतो.

**गाथा २५८**—योगस्थाने जगच्छ्रेणीच्या असंख्याताच्या भागा इतकी आहेत. त्यास असंख्यातलोकांच्या प्रदेशांनी गुणव्याने सर्व उत्तरोत्तर कर्म प्रकृतीची संख्या निघेल.

कर्म प्रकृतीचे उत्तरोत्तर भेद कसे होतात ते टांकेंत लिहिले आहे तिथे पहावे. मति, श्रुत, अवधि, मनःपर्यय यांचे अनेक भेद आहेत याकरिता त्या ज्ञानास आवरण करणाऱ्या प्रकृतिही अनेक आहेत. याप्रमाणे इतर कर्मांचेही भेद अनेक आहेत.

**गाथा २५९**—प्रकृतीचे जितके भेद होतात त्यांच्या असंख्यात पट स्थितीचे भेद होतात कारण एकेका प्रकृतीचे जघन्यापासून उत्कृष्ट स्थितिपर्यंत संख्यात पल्याइतके भेद होतात. जघन्य स्थितिमाये एक एक समय वाढत जाऊन उत्कृष्ट स्थितिपर्यंत भेद होतील. एकंदर कर्माच्या स्थितीचे जितके भेद आहेत त्याच्या असंख्यातपट स्थिति बंधाध्यवसायस्थाने होतील. ज्या कषायपरिणामांनी स्थितिबंध पडतो त्या कषाय परिणामांच्या स्थानाळा स्थितिबंधाध्यवसायस्थान म्हणतात.

एका प्रकृतीच्या स्थितीचे जेवढे भेद आहेत त्यांच्या बंधाळा कारण असंख्यात लोकाइतके कषायाध्यवसाय होतात.

स्थितीचे भेद संख्यात पल्याइतके आहेत त्या अर्थी जघन्य स्थितीला कारण सर्वाहून कमी कषायाध्यवसाय होतील. आणि वाढत वाढत उत्कृष्ट स्थितीला सर्वाहून अधिक कषायाध्यवसायकारण होतील गाथा २२८ पहा. त्यावर ३१०० ची वांटणी करून दाखविली आहे.

आतां आपण ३१०० कर्मपरिणाम (एका प्रकृतीच्या स्थितिबंधाला कारण मानिले व स्थितीचे मंद ४० मानिले व नाना गुणहानि ५ व गुणहानि आयाम ८ मानिले तर सर्वाहून कमी [ जघन्य ] स्थितीला ९ परिणाम कारण होतील आणि उत्कृष्ट स्थितीला २५६ परिणाम कारण होतील.

गाथा २६०-स्थितिबंधाला कारण जे कपायाध्यवसाय असतील त्यास ' असंख्यातलोकां ' नीं गुणून जी संख्या येईल ती अनुभागाध्यवसायस्थानांची संख्या समजावी.

अनुभागाध्यवसाय = ज्या कपायपरिणामानी कर्मबंधनांत अनुभाग पडतो त्या कपायपरिणामांस अनुभागाध्यवसाय म्हणतात.

अनुभागाध्यवसायाच्या स्थानांची जी संख्या असते तिच्या अनंतपट एक समय-प्रबद्ध-कर्मांची संख्या असते.

समयप्रबद्धकर्मांचा उदय [ त्यांचा आवाधाकाल संपल्यावर ] येतो तेव्हां त्या कर्मांच्या स्थित्यनुसार त्या कर्मांची हीनक्रमाने वांटणी होते व त्या वांटणीप्रमाणे त्यांचा उदय होतो.

जसे ६३०० कर्मवर्गणांचा एक समयप्रबद्ध आहे व आवाधाकाल सोडून त्या कर्मांची स्थिति ४८ समयांची आहे तर त्यांची वांटणी नियेक्षक्षणाचें जें कोष्टक (४३) दिलें आहे त्याप्रमाणें होईल. त्यावरून हे समजून येईल की पहिल्या समयांत ५१२ वर्गणांचें क्षरण होईल. दुसऱ्या समयांत ४८० चे. तिसऱ्या समयांत ४४८ चे. याप्रमाणें क्षरण होत होत शेवटच्या ४८ व्या समयांत ९ वर्गणांचें क्षरण होईल.

साधारणपणें एका समयांत एक समयप्रबद्ध वर्गणांचा बंध होतो. व जवळ जवळ तितक्यांचेंच क्षरण होतें. तरी कोणत्याही वेळीं किती वर्गणांची सत्ता असेल हें समजावयाला समयप्रबद्धाच्या संख्येला दांड गुणहानि आयामांनीं गुणून जी संख्या येईल त्याहून थोडी कमी संख्या सत्तेतील वर्गणांची समजावी.

आतां आपण अशी कल्पना करूं की दर समयास ६३०० प्रमाणें ४८ समयापर्यंत कर्मबंध होत आला तर शेवटच्या ४८ व्या समयांची कर्मसंख्या तर ६३०० शेंच राहिल, परंतु ४७ व्या समयांत ज्या ६३०० कर्मांचा बंध झाला होता त्यांतील. ५१२ चे क्षरण हाऊन ५७८८ कर्म शिल्लक राहिलीं. ४६ व्या समयांतील कर्मांमधून ४८० चे क्षरण झालें असल्यामुळे ( ६३०० - ( ५१२ + ४८० ) = ५३०८ ) ५३०८ कर्म शिल्लक राहिली. याप्रमाणें प्रत्येक मागील समयांतील कर्मांची संख्या कमी कमी होत जाऊन पहिल्या समयांतील कर्मांची संख्या ९ शिल्लक राहिल.



या सर्व शिल्क राहिलेल्या कर्माची बेरीज ७१३०४ होईल. ही शिल्क सत्तें विद्यमान असणाऱ्या कर्मांची समजावी. ही संख्या ६३०० × १२ ( दीड गुणहानि ) = ७५६०० हून [ ४२९६ ] कमी आहे म्हणून दीड गुणहानीहून किंचित ऊन म्हणतात.

नोट—गाथा ९४४ ही या बरोबर पाहावी.

गाथा २६१—

उदय प्रकरण.

कर्म प्रकृतीचें नांव

उदय कोणत्या गुणस्थानांत होतो.

आहारक शरीर, आहारक अंगोपांग

६ व्या प्रमत्तसंयत गुणस्थानांत.

तीर्थकर प्रकृति

तेरा, चौदावें गुणस्थानांत.

मिश्र मोहनीय

तिहरे गुणस्थानांत.

सम्यक्त्व मोहनीय

४ ते ७ गुणस्थानांत क्षयोपशम [ वेदक ]

सम्यक्त्व असतांना.

गत्यानुपूर्वी

एक, दोन व चार या गुणस्थानांत.

गाथा २६२—सासादन गुणस्थानांत मेल्यास तो जीव नरकांत जात नाही म्हणून नरकगत्यानुपूर्वीचा उदय सासादनगुणस्थानांत होत नाही. ब. की प्रकृतीचा उदय ( उदयव्युत्थिति होणार नाही तो पर्यंत ) मिथ्यावादि गुणस्थानांत होईल.

गाथा २६३—एकंदर कर्म प्रकृति १४८ पैकी १२२ चा उदय होतो असें धरून विवेचन केले आहे. वर्णादिक २० पैकी ८ घेतल्या म्हणून १६ कमी, व ५ बंधन आणि ५ संघात ही कमी केले एकूण २६ कमी झाल्यामुळे १२२ राहिल्या. त्यांच्या उदय नुदय व व्युत्थित्तीचें कोष्टक १४ गुणस्थानापेक्षेनें पुढें दिलें आहे.

## उदयादिकांचें कोष्टक नं. ( ५९ )

( महाघबल अथवा कपाय प्राभृतचं कर्ते यतिवृषभाचार्याच्या मताप्रमाणें )

क्र.	गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युत्थि.	विशेष
१	मिथ्यात्व.	५	११७	१०	५=१ तीर्थ, २ आहारकादिक, १ मिश्र १ सम्यक्त्व. १०=१ मिथ्यात्व, १ आतप, १ सूक्ष्म, १ साधारण, १ अपर्याप्त, १ स्थावर, एकेद्रिय ते चतुरिन्द्रिय ४.
२	सासादन	१६	१०६	४	१६=१५+१ नरकगत्यानुपूर्वी. ४=अमंतानुबंधी.

३	मिश्र.	२२	१००	१	२२=२०+३ आनुपूर्वी- १ मिश्र. १=मिश्र.
४	असंयत.	१८	१०४	१७	१८=२३-४ आनुपूर्वी व १ सम्यक्त्व. १७=४ अप्रत्याख्या, ६ वैक्रियकषट्, २ नरकदेवायु, २ मनुष्यतिर्यचगत्यानुपूर्वी, १ दुर्भग, १ अनादेय, १ अयश.
५	देशसंयत	३५	८७	८	८=४ प्रत्याख्या. १ तिर्यचायु, १ तिर्यच- गति, १ नीचगोत्र, १ उद्योत.
६	प्रमत्तविरत.	४१	८१	५	४१=४३-२ आहारकद्विक. ५=२ आहारकद्विक, १ स्थानगृ, १ निद्रा- निद्रा, १ प्रचलाप्रचला.
७	अप्रमत्त.	४६	७६	४	४=१ सम्यक्त्व प्रकृति, १ अर्धनाराच, १
८	अपूर्वकरण	५०	७२	६	१ कालित, १ सृपाटिका.
९	अनिवृत्ति	५६	६६	६	६=हास्य, रति, अरति, शोक, भय, जुगुप्सा.
१०	सूक्ष्मसांप.	६२	६०	१	६=३ वेद, ३ क्रोध, मान, मायासंज्वलन.
११	उपशांतमोह	६३	५९	२	१=लोभ.
१२	क्षीणकषाय	६५	५७	१६	२=१ नाराच, १ वज्रनाराच.
१३	सयोगकेवली जिन	८०	४२	२९	१६=निद्रा, प्रचला, ज्ञाना, दर्शना, अंतराय ८०=८१-१ तथ्यिकर. २९=१ वज्रवृषभ, १ निर्माण, २ स्थिरद्विक २ शुभद्विक, २ स्वरद्विक, २ विहायोगति, औदारिकद्विक, तैजसद्विक, संस्थान, ४ वर्ण, १ अगुरुलघु, १ उपघात १ परघात, १ उच्छ्वास, १ प्रत्येक शरीर=२९.
१४	अयोगकेवली	१००	१३	१३	१३=२ वेदनीय, १ मनुष्यगति, १ मनुष्यायु १ पंचेंद्रिय, १ सुभग, १ त्रस, १ बादर १ पर्याप्त, १ आदेय, १ यश, १ तीर्थकर, १ उच्चगोत्र.

वर उदयाचें कोष्टक दिलें आहे त्याचप्रमाणें ६ गुणस्थानापर्यंत उदीरणेचें कोष्टक समजावें. साता, असाता व मनुष्यायूची उदीरणा सहाव्या गुणस्थाना पर्यंतच होते, परंतु उदय चौदाव्या गुणस्थानापर्यंत असतो म्हणून सातव्या गुणस्थानापासून चौदाव्या गुणस्थानापर्यंत उदीरणें ३ कमी व अनुदीरणें ३ वाढतील.

[ १०८ ]

गाथा २६४- प्रकृतीच्या उदयादिकांचें कोष्टक नं. ६०.

[ धवलशास्त्राचे कर्ते भूतबली आचार्याच्या मताप्रमाणें ]

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व	५	११७	५	मागील कोष्टकांत व्युच्छिति १० ची आहे. यांत ५ची आहे. म्हणजे स्थावर व एकेद्रिय ते चतुरिन्द्रिय याची व्युच्छिति पहिल्या गुणस्थानांत न होतां दुसऱ्या गुणस्थानांत होते.
२ सासादन	११	१११	९	९=४+५ १ स्थावर व ४ एकेद्रियादि ११=१०+१ नरकगत्यानुपूर्वी
३ मिश्र	२२	१००	१	मागील ५९ कोष्टकाप्रमाणे
४ असंयत	१८	१०४	१७	मागील ५९ व्या कोष्टकाप्रमाणे
५ देशसंयत	३५	८७	८	"
६ प्रमत्तसंयत	४१	८१	५	"
७ अप्रमत्त	४६	७६	४	"
८ अपूर्वकरण	५०	७२	६	"
९ अतिवृत्ति.	५६	६६	६	"
१० सूक्ष्मसांपरा	६२	६०	१	"
११ उपशांतमो	६३	५९	२	"
१२ क्षीणकथाय	६५	५७	१६	"
१३ सयोग के.	८०	४२	३०	३०=२९+साता असातापैकी एक
१४ अयोग के.	११०	१२	१२	मागील कोष्टकात वेदनीयाच्या दोन्ही प्रकृतींचा उदय नानाजगिपेक्षेने १४ व्या गुणस्थानांत मानिला आहे. व एथे दोहोपैकी एका वेदनीयाचा मानिला आहे. म्हणून अनुदय व उदयांत १ चा फरक आहे.

या कोष्टकांत अनुसरून पुढे  
सर्व वर्णन आहे.

गाथा २६५ मिथ्यात्व गुणस्थानांत ५ प्रकृतीची,  
सासादनांत ९ ची व्युच्छिति.  
मिश्रांत १ " "

मागील कोष्टका वरून  
प्रकृतीची नावे कळतील.

गाथा २६६ अमंयतात १७ प्रकृतीची व्युच्छिति.

गाथा २६७-देशसंयतांत	८	,,	,,	}	
प्रमत्तसंय.	५	,,	,,	}	,,
गाथा २६८-अप्रमत्त गुण.	४	,,	,,	}	
अपूर्व करणांत	६	,,	,,	}	,,

गाथा २६९-अनिवृत्ति सवेदभागांत ३ वेदांची उदयव्युच्छिति  
 ,, अवेद ३ संञ्चलन.क्रो.मान मायाक्रमानें ,, ”  
 सूक्ष्मसांपराय-सूक्ष्मलोभाची उदयव्युच्छिति  
 उपशांत मोहांत-२ प्रकृतींची ,, ,, ”

गाथा २७०-क्षीणकपायाच्या द्विचरमसमयांत २ ची [ निद्रा, प्रचला  
 ,, अंतसमयांत १४ ची व्युच्छिति ”

गाथा २७१-सयोग केवलींत ३० ची व्युच्छिति.

गाथा २७२-अयोग गुणस्थानांत १२ ची उदय व्युच्छिति. नानाजीवापेक्षेनें सयो-  
 गीमध्ये २९ व अयोगीमध्ये १३ ची व्युच्छिति होते. वेदनीयाच्या दोन प्रकृतींच्या अपेक्षेनें.

गाथा २७३-सयोगकेवलीनां साता असाताचा उदय कसा ? सयोग केवलीनां-  
 रागद्वेष व इंद्रियजज्ञान नसतें म्हणून साता असाताचें सुख दुःख त्यांना होत नाहीं.

गाथा २७४-२७५-केवलीनां साता प्रकृतीचा बंध एक समय स्थितिचाच  
 असतो व त्यांत अनुभाग अनंतपट असतो म्हणून नेहमीं साताचाच उदय राहतो.  
 असाताचा उदय अगदीं हीन अनुभाग शक्तीचा असतो. म्हणजे अनंत गुणहीन शक्तीचा  
 असतो. म्हणून तो सातारूप होऊन उदयाला येतो. केवलीनां ११ परिषद तत्त्वार्थ  
 सूत्रांत सांगितले आहेत. ते उपचारानें सांगितले आहेत. वस्तुतः परिषद नसतात.

गाथा २७६-मिध्यत्वादि गुणस्थानांत अनुक्रमानें ११७, १११, १००, १०४,  
 ८७, ८१, ७६, ७२, ६६, ६०, ५९, ५७, ४२, १२ प्रकृति उदयरूप असतात.  
 ( कोष्टक ६० पाहा. )

गाथा २७७ त्या गुणस्थानांत ५, ११, २२, १८, ३५, ४१, ४६,  
 ५०, ५०, ५६, ६२, ६३, ६५, ८०, ११० प्रकृतींचा अनुदय असतो.  
 [ कोष्टक ६० पाहा. ]

गाथा २७८-उदय आणि उदीरणा यांत स्वामित्वापेक्षेनें कांहीं विशेष फरक  
 नाहीं. प्रमत्त, सयोगी, अयोगी, हीं तीन गुणस्थानें सोडून अन्यत्र उदयाप्रमाणेंच  
 उदीरणा समजायी.

गाथा २७९-२८०-सयोगी आणि अयोगी केवलींच्या ३० व १२ उदय व्युच्छित्तीच्या प्रकृति मिसळून या ४२ प्रकृतींतील सातवेदनीय, असातवेदनीय आणि मनुष्यायु या तीन प्रकृति कमी कराव्यात. सयोगिकेवलींना ३९ प्रकृतींची उदीरणा होते. साता, असाता, मनुष्यायूची उदीरणा व्युच्छित्ति प्रमत्त संयतामध्यें होतें. अयोगी गुणस्थानांत उदीरणेचा अभाव आहे.

गाथा २८१ ते २८३-उदीरणेचें कोष्टक नं. ६१.

गुणस्थान	अनुदी- रणा	उदीरणा	उदीरणा व्युच्छि.	विशेष
१ मिथ्यात्व	५	११७	५	गाथा २६४ च्या कोष्टकाप्रमाणें (को.नं. ६०)
२ सासादन	११	१११	९	"
३ मिश्र	२२	१००	१	"
४ असंयत	१८	१०४	१७	"
५ देशसंयत	३५	८७	८	"
६ प्रमत्त	४१	८१	८	८=५ उदयाप्रमाणें+साता, असाता, मनुष्यायु.
७ अप्रमत्त	४९	७३	४	४९ = साता, असाता, मनुष्यायु, या तीन प्रकृति अनुदीरणेंत वाढून उदीरणेंत कमी झाल्या आहेत.
८ अपूर्वकरण	५३	६९	६	कोष्टक ६० प्रमाणें.
९ अनिवृत्ति.	५९	६३	६	"
१० सूक्ष्मसांप.	६५	५७	१	"
११ उपशांत	६६	५६	२	"
१२ क्षीणकषा.	६८	५४	१६	"
१३ सयोग.	८३	३९	३९	८३=८४-१ तीर्थकर
१४ अयोग.	१२२	०	०	

गाथा २८४-उदय, अनुदय, उदय व्युच्छित्ति मार्गणापेक्षेनें पुढें सांगतात.

गाथा २८५-दुसऱ्या गतीत जातांना प्रथम समयांत ज्या गतीत जात्रयाचें असतें त्या गतीसअनुरूप गति, गत्यानुपूर्वी व आयू यांचा उदय एकदम सुरू होतो.

आतप प्रकृतीचा उदय बादर पृथ्वी कायिकपर्याप्तक जीवांनांच होतो व उच्चगोत्राचा उदय कोणा मनुष्यांना किंवा सर्व देवांना होतो.

स्थानगृद्धि, प्रचलाप्रचला, निद्रानिद्रा, यांची उदय मनुष्य, तिर्यचानांच होतो.

**गाथा २८६-**स्थानगृद्धि, प्रचलाप्रचला, व निद्रानिद्रा या तिहींचा उदय संख्यात वर्ष आयुवाले व ज्यांची इंद्रियपर्याप्ति पूर्ण झाली आहे अशाकर्मभूमींतील मनुष्य तिर्यचा नांचा होतो. परंतु आहारक ऋद्धिधारी व वैक्रियिक ऋद्धिधारी मनुष्याला त्यांचा उदय होत नाही.

**गाथा २८७-**निर्वृत्यपर्याप्तावस्थेत असंयत गुणस्थान असतांना स्त्रीवेदाचा उदय होत नाही. कारण असंयत गुणस्थानवाला मरून स्त्रीजन्माला जात नाही. निर्वृत्यपर्याप्तावस्थेत असंयत गुणस्थान असतांना नपुंसक वेदाचा उदय पहिल्या नरका वांचून इतर ठिकाणी होत नाही. कारण ज्या मनुष्याला वा तिर्यचाला नरकायूचा बंध झाल्यानंतर सम्यग्दर्शन झाले असेल व सम्यक्त्वावस्थेत मरण पावेल तर पहिल्या नरकांतच जातो. म्हणून असंयत गुणस्थानांत स्त्रीवेदवाल्याला चारही गत्यानुपूर्वीचा उदय होत नाही. व असंयत गुणस्थानवाल्या नपुंसकवेदी जीवास नरकगत्यानुपूर्वीशिवाय इतर तीन आनुपूर्वीचा उदय होत नाही.

**गाथा २८८-**एकेंद्रिय, द्वींद्रिय, त्रींद्रिय, चतुरिंद्रिय जाति नामधर्म, व सूक्ष्म प्रकृति व साधारण प्रकृति, यांचा उदय तिर्यचगतींतच होतो. व अपर्याप्तप्रकृतीचा उदय मनुष्यतिर्यचगतींतच होतो.

सहा संहननें, आंदारिक शरीर, आंदारिक अंगोपांग, यांचा उदय मनुष्य व तिर्यच गतींतच होतो. वैक्रियिकशरीर व वैक्रियिक अंगोपांग यांचा उदय देव नरकी यांनाच होतो.

**गाथा २८९-**उद्योत प्रकृतीचा उदय अग्निकाय, वायुकाय, साधारण वनरपति या तिहींना सोडून बाकीच्या बादर पर्याप्ततिर्यचांनाच होतो. बाकी प्रकृतींचा उदयक्रम गुणस्थानाप्रमाणें समजावा.

**गाथा २९०- गतिमार्गणा. ( १ )**

नरकगतीत ७६ प्रकृतींचा उदय होतो. त्या-४२ प्रातिकर्माच्या ६७ प्रकृति असतात. त्यांपैकी स्थानगृद्धि, प्रचलाप्रचला, निद्रानिद्रा, स्त्रीवेद, पुरुषवेद, या पांच सोडून. १ नरकायु. १ नीचगोत्र. २ वेदनीय, साता, असाता. २९ नाम कर्माच्या भाषापर्याप्तिस्थानांत उदयांस येतांत त्या. यांचा तपशिल पुढील गाथेत आहे. १ नरकगत्यानुपूर्वी = ७६

**गाथा २९१-**भाषापर्याप्तिस्थानांत उदय येण्यायोग्य २९ प्रकृतींचा तपशिल.

२ वैक्रियिकद्धिक, २ तेजसद्धिक, २ स्थिरअस्थिर, २ शुभाशुभ, १ अप्रशस्त विहायोगति १ हुंडक संस्थान, १ निर्माण, १ पंचेन्द्रिय जाति, १ नरकगति, १ दुर्भंग, १ दुःस्वर,

१ अनादेय, १ अयशस्कीर्ति, १ अगुरु लघु, १ उपघात, १ परघात, १ उच्छ्वास,  
१ ज्ञास, १ बादर, १ पर्याप्ति, १ प्रत्येक शरीर, ४ वर्णादि.

गाथा २९२ प्रथम नरकांत उदयादि प्रकृतींचें को. नं. ६२

या नरकांत ७६ प्रकृतींचा उदय होतो.

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व	२	७४	१	२ = मिश्र, सम्यक्त्व. १ = मिथ्यात्व
२ सासादन	४	७२	४	४ = ३ + १ नरकगत्यानुपूर्वी ४ = अनंतानुबंधी
३ मिश्र	७	६९	१	७ = ८ - १ मिश्र. १ = मिश्र
४ असंयत	६	७०	१२	६ = ८ - २ सम्यक्त्वप्रकृति व नरकगत्यानुपूर्वी १२ = ४ अप्रत्यागत्यान, १ दुर्भग, १ अनादेय, १ अयश, १ नरकायु, २ नरकद्विक, २ वैक्रियकद्विक

गाथा २९३-दुसऱ्या नरकापासून सातव्या नरकापर्यंत उदयादि प्रकृतींचें  
कोष्टक. या नरकांत ही ७६ प्रकृतींचा उदय असतो.

कोष्टक नं. ( ६३ )

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष
१ मिथ्यात्व	२	७४	२	२ व्युच्छि. = मिथ्यात्व, नरकगत्यानुपूर्वी
२ सासादन	४	७२	४	मागील कोष्टकाप्रमाणें
३ मिश्र	७	६९	१	"
४ असंयत	७	६९	११	७ = ८ - १ सम्यक्त्व प्रकृति. ११ = १२ - १ नरक गत्यानुपूर्वी

गाथा २९४-तिर्थच गतीत १२२ पैकी १०७ प्रकृतींचा उदय असतो. ज्या  
१५ प्रकृतींचा उदय होत नाही त्या—

३—१ देव, १ मनुष्य, १ नरक-आयु, १ उच्चगोत्र, २ मनुष्यद्विक, २ आहा-  
रकद्विक, २ वैक्रियकद्विक, २ देवद्विक, २ नरकद्विक, १ तीर्थकर एकूण १५ यांत  
गुणस्थाने ५ होतात.

## सामान्य तिर्यच गतीचें कोष्टक ( नं. ६४ )

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व	२	१०५	५	२=मिश्र व सम्यक्त्व प्रकृति ५=मिथ्यात्व, आतप, सूक्ष्म, साधारण, अपर्याप्त
२ सासादन	७	१००	९	कोष्टक नं. ६० प्रमाणें.
३ मिश्र	१६	९१	१	१६=१६+१ तिर्यचगत्यानुपूर्वी-१ मिश्र. १=मिश्र.
४ असंयत	१५	९२	८	१७-सम्यक्त्व, तिर्यचगत्यानुपूर्वी. ८=४ अप्रत्याख्या. तिर्यचगत्यानुपूर्वी, दुर्भग. १ अनादेय. १ अचश.
५ देशसंयत	२३	८४	८	८=४ प्रत्याख्या. १ उद्योत. १ तिर्यचगति. १ नीचगोत्र. १ तिर्यचायु.

गाथा २९५-पंचेन्द्रिय तिर्यच सामान्यांत उदय ९९ प्रकृतीचा असतो. तिर्यच-गतीत १०७ चा उदय होता त्यापैकी ८ प्रकृतीचा उदय पंचेन्द्रिय तिर्यच सामान्यांत होत नाही. त्या आठ प्रकृतिः-१ रथावर, १ सूक्ष्म, १ साधारण, १ आतप, ४ एकेन्द्रिय ते चतुरिन्द्रिय = ८.

## पंचेन्द्रिय तिर्यच सामान्याच्या उदयादिकांचें कोष्टक ६५.

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व	२	९७	२	२ अनुदय=मिश्र, सम्यक्त्व. २ व्युच्छित्ति=मिथ्यात्व, अपर्याप्त.
२ सासादन	४	९५	४	४ अनंतानुबंधी.
३ मिश्र	८	९१	१	८=४+४-१ मिश्र + १ तिर्यचगत्यानुपूर्वी १=मिश्र.
४ असंयत	७	९२	८	७=९-२ सम्यक्त्व व तिर्यचगत्यानुपूर्वी. ८=पूर्व कोष्टकाप्रमाणे.
५ देशविरत	१५	८४	८	पूर्ववत्.



पंचेन्द्रियातिर्वच पर्याप्त अवस्थेत ९७ प्रकृतींचा उदय असतो. ऋग्वेद व अपर्याप्त या दोन प्रकृतींचा उदय नसतो म्हणून ९९-२=९७.

पुढील कोष्टक पुंवेद व नपुंसक वेदाचेच आहे म्हणून ऋग्वेदाचा उदय नसतो, असे म्हटले आहे. ऋग्वेदाचा उदय असतो त्याचे कोष्टक पुढे दिले जाईल.

तिर्यचपंचेंद्रियपर्याप्त ऋग्वेदाश्रिताय ९७ प्रकृतींचा उदय.

[ कोष्टक नं. ६६. ]

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व	२	९५	१	२=मिश्र, सम्यक्त्व, १=मिथ्यात्व.
२ सासादन	३	९४	४	४=अनंतानुबन्धी
३ मिश्र	७	९०	१	१=मिश्र. ७=७+१ तिर्यचगत्यानुपूर्वी-१ मिश्र
४ असंयत	६	९१	८	६=८-२ सम्यक्त्व, तिर्यचगत्यानुपूर्वी ८=४ अप्रत्याख्यान+४ दुर्भग, अनादेय, अयश, तिर्यचगत्यानुपूर्वी.
५ देशसं.	१४	८३	८	८=पूर्वोक्त.

गाथा २९६-योनिमत् तिर्यच [ तिर्यचिणी ] ला ९६ चा उदय होतो. वरील ९७ प्रकृतीत पुंवेद, नपुंसकवेद, कर्मा होऊन ऋग्वेद मिळविण्याने ९६ चा उदय होतो.

[ कोष्टक नं. ६७ ]

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष
१ मिथ्यात्व	२	९४	१	पूर्वीप्रमाणे
२ सामादन	३	९३	५	५=४ अनंतानुबन्धी+१ तिर्यचगत्यानुपूर्वी.
३ मिश्र	७	८९	१	७-६=१ मिश्र. १ मिश्र.
४ असंयत	७	८९	७	७ अनुदय=८-१ सम्यक्त्वमोहनीय. ७ व्युच्छिति=८ पूर्वोक्त-१ तिर्यचगत्यानुपूर्वी.
५ देशसंयत	१४	८२	८	८ पूर्वोक्तव्युच्छिति.

गाथा २९६-२९७-लब्धपर्याप्तक पंचेंद्रिय तिर्यचांना उदययोग्य ७१ प्रकृति असतात. गुणस्थान मिथ्यादृष्टि पूर्वोक्त २९६ गाथेप्रमाणे ९६ प्रकृतींचा उदय असतो त्यापैकी २७ कमी होऊन २ वाढतात म्हणून ७१ चा उदय असतो.

२७ प्रकृति—१ ज्ञावेद, ३ स्थानगृह्यादि निद्रा. १ परघात. १ उच्छ्वास,

१ पर्याप्त, १ उद्योत, २ स्वरद्विक, २ विहायोगति.

१ यश, १ आदेय, ५ आरंभीची पांच संस्थाने, ५ संहनने आरंभीची, १ सम्यक्त्व, १ मिश्र, १ सुभग=२७ ह्या प्रकृति कमी होतात. २ प्रकृति वाढतात त्या—१ अपर्याप्त, १ षंडवेद.

गाथा २९८ ते ३००—सामान्य मनुष्यांत १०२ प्रकृतींचा उदय असतो म्हणजे १२२ मध्ये २० प्रकृति कमी होतात त्या—१ स्थावर, १ सूक्ष्म, २ तिर्यचद्विक, १ आतप, १ उद्योत, ४ एकेंद्रियादि, १ साधारण, ३ नरक, तिर्यच, देवायु, ६ बैक्रियिक षट्क=२०

### कोष्टक नं. ( ६८ )

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व.	५	९७	२	५=मिश्र, सम्यक्त्व, आहारकद्विक, तीर्थ. २=मिथ्यात्व, अपर्याप्त.
२ सासादन.	७	९५	४	४=अनंतानुबंधी.
३ मिश्र.	११	९१	१	११=११+मनुष्यगत्यानु०-मिश्र. १=मिश्र.
४ असंयत.	१०	९२	८	१०=१२-मनुष्यगत्यानु., १ सम्यक्त्व. ८=४अप्रत्याख्यान, १ दुर्भग, १ अनादेय, १ अयत्त, १ मनुष्यगत्यानुपूर्वी.
५ देशसं.	१८	८४	५	५=४प्रत्याख्यानावरण १ नीचगोत्र.
६ प्रमत्त.	२१	८१	५	२१=२३-२ आहारकद्विक, ५=३ स्थानगृह्यादि निद्रा, २ आहारकद्विक.
७ अप्रमत्त.	२६	७६	४	४=१ सम्यक्त्व ३ अर्थनाराचादि तीन संहनने.
८ अपूर्वक.	३०	७२	६	६=हास्यादि.
९ अनिष्ट.	३६	६६	६	६=३ वेद, ३ कणाय ( लोभ सोडून )
१० सूक्ष्म.	४२	६०	१	१=लोभ.

[ ११६ ]

११ उपशां.	४३	५९	२	२=नाराच, वज्रनाराच.
१२ क्षीण.	४५	५७	१६	१६=निद्रा, प्रचला, ज्ञानाव्रण, दर्शनाव्रण, अंतू.
१३ सयोग	६०	४२	३०	६०=६१-१ तीर्थकर.
				३०=कोष्टक नं. ६० प्रमाणें.
१४ अयोग	९०	१२	१२	१२ " " "

गाथा ३००-पर्याप्त मनुष्य [ स्त्रीवेदेतर ] मध्ये १०० प्रकृतीचा उदय असतो.  
१०२ मधून स्त्रीवेद व अपर्याप्त या दोन प्रकृति कमी झाल्या.

( कोष्टक नं. ६९ )

गुणस्थान.	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व.	५	९५	१	५ वरील नकाशाप्रमाणे. १=मिथ्यात्व.
२ सासादन.	६	९४	४	४ अनंतानुबंधी.
३ मिश्र.	१०	९०	१	१०=१०+मनुष्यगत्यानुपूर्वी-१ मिश्र, १=मिश्र.
४ असंयत.	९	९१	८	९=११-२ मनुष्यगत्यानुपूर्वी, सम्यक्त्व. ८=पूर्वोक्त.
५ देशसंय.	१७	८३	५	५=पूर्वोक्त.
६ प्रमत्त.	२०	८०	५	२०=२२-२ आहारकट्टिक. ५=पूर्वोक्त.
७ अप्रमत्त.	२५	७५	४	४=पूर्वोक्त.
८ अपूर्वक.	२९	७१	६	६=पूर्वोक्त.
९ अनिवृ.	३५	६५	५	५=पुरुषवेद, नपुंसकवेद, ३ क्रोध, मान माया.
१० सूक्ष्म.	४०	६०	१	१=पूर्वोक्त.
११ उपशां.	४१	५०	२	२ "
१२ क्षीण	४३	५७	१६	१६ "
१३ सयो.के.	५८	४२	३०	५८=५९-१ तीर्थकर. ३० पूर्वोक्त.
१४ अयोग.	८८	१२	१२	१२ "

गाथा ३०१-योनित्त मनुष्य=उदय ९६=मागील कोष्टकांत १०० चा उदय  
होता त्या पैकी ५ ( १ तीर्थकर, २ आहारकट्टिक, १ पुंवेद, १ नपुंसकवेद. ) प्रकृति  
गेल्या व स्त्रीवेदाची प्रकृति बाढली म्हणून ९६ चा उदय.

योगिमत मनुष्याच्या उदयादिकांचे [ कोष्टक नं. ७० ]

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व.	२	९४	१	२=मिश्र, सम्यक्त्व. १=मिथ्यात्व.
२ सासादन.	३	९३	५	४ अनंतानुबंधी+१मनुष्यगत्यानुपूर्वी=५.
३ मिश्र.	७	८९	१	७=८-१ मिश्र. १=मिश्र.
४ असंयत.	७	८९	७	७=८-१ सम्यक्त्व प्रकृति. ७व्यु.=८ पूर्वोक्त-१ मनुष्यगत्यानुपूर्वी.
५ देशसंयत	१४	८२	५	५ पूर्वोक्त.
६ प्रमत्त.	१९	७७	३	३=स्त्यानगृध्वादि निद्रा.
७ अप्रमत्त.	२२	७४	४	४ पूर्वोक्त.
८ अपूर्व.	२६	७१	६	६ ,,
९ अनिवृ.	३२	६४	४	४=१ खांवेद, ३ कपाय [क्रोध, मान, माया.]
१० सूक्ष्म.	३६	६०	१	१ लोभ.
११ उपशां.	३७	५९	२	२ पूर्वोक्त.
१२ क्षीण.	३९	५७	१६	१६ ,,
१३ संयोग.	५५	४१	३०	३० ,,
१४ अयोग.	८५	११	११	

लब्ध्यपर्याप्त मनुष्याला ७१ प्रकृतींचा उदय गाथा २९.६-२९.७ मध्ये लब्ध्यपर्याप्तक पंचेंद्रिय तिर्यचांचा उदय सांगितल्याप्रमाणे होतो. पण पूर्वीच्या ७१ मध्ये ३ [ तिर्यचायु तिर्यचद्विक ] कमी झाल्या व ३ ( मनुष्यायु, मनुष्यद्विक ) वाढल्या म्हणून ७१ चाच उदय राहिला. गुणस्थान १ मिथ्यात्व असतें.

गाथा ३०२-३०३-भोगभूमीतील मनुष्याला ७८ प्रकृतींचा उदय असतो. सामान्यमनुष्यांत गाथा २९.८ प्रमाणे १०२ प्रकृतींचा उदय असतो त्यांत २४ प्रकृति खाली ठिहिल्याप्रमाणे कमी होतात.

१ दुर्भग, १ दुःस्वर, १ अनादेय, १ अयश, १ नीचगोत्र, १ नपुंसकवैद, ३ स्त्यानगृध्वादिनिद्रा, १ अप्रशस्त विहायोगनि, १ तीर्थंकर, १ अपर्याप्त, ५ शंखटची पांच संहनने ५ अंतर्ची पांच संस्थाने, २ आहारकद्विक=२४.

### भोगभूमीतील मनुष्याच्या उदयादिकांचे [ कोष्टक नं. ७१. ]

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष.
१ मिध्यात्व	२	७६	१	२ व १ मागील कोष्टकांप्रमाणे (गाथा ३०१ च्या)
२ सासादन	३	७५	४	४ अनंतानुबंधी
३ मिश्र	७	७१	१	७=७+१ मनुष्यगत्या. -१ मिश्र. १=मिश्र.
४ असंयत	६	७२	५	६=८-१ सम्यक्त्व, १ मनुष्यगत्यानु. ५=४ अप्रत्याख्यान, १ मनुष्यायु.

भोगभूमीतील पंचेन्द्रिय तिर्यचांना ७९ चा उदय असतो. भोगभूमीतील मनुष्याला ७८ चा उदय असतो. त्यांतून २ मनुष्यद्विक, १ मनुष्यायु, १ उच्चगोत्र या चार प्रकृति निघून जातात व १ नीचगोत्र, २ तिर्यचद्विक, १ तिर्यचायु, १ उद्योत. या पांच प्रकृति मिळतात म्हणून ७९ चा उदय होतो.

### भोगभूमीतील तिर्यचाच्या उदयादिप्रकृतींचे ( कोष्टक नं. ७२. )

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष.
१ मिध्यात्व	२	७७	१	वरील कोष्टकाप्रमाणे
२ सासादन	३	७६	४	"
३ मिश्र	७	७२	१	७=७+१ तिर्यचगत्यानु.-१ मिश्र. १=मिश्र.
४ असंयत	६	७३	५	६=८-२ सम्यक्त्व, तिर्यचगत्यानु. ५=४ अप्रत्याख्यान, १ तिर्यचायु.

गाथा ३०४-सामान्य देवगतीत ७७ चा उदय असतो. भोगभूमीतील मनुष्यांना ७८ चा उदय सांगितला आहे. ( ३०२ गाथा पहा. ) यांतून २ मनुष्यद्विक १ मनुष्यायु, २ औदारिकद्विक, १ वज्रवृषभनाराच रंहनन या ६ प्रकृति कमी होतात. व देवद्विक, देवायु, वैत्रियिकद्विक या पांच प्रकृति मिळतात म्हणून ७७ प्रकृतीचा उदय होतो.

## सामान्य देवगतीत प्रकृतीच्या उदयादिकांचें ( कोष्टक नं. ७३. )

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युत्पत्ति	विशेष.
१ मिथ्यात्व	२	७५	१	मागील कोष्टकाप्रमाणें.
२ सासादन	३	७४	४	"
३ मिश्र	७	७०	१	७=७+१ देवगत्यानुपूर्वी-१ मिश्र. १=मिश्र
४ असंयत	६	७१	९	६=८-१ सम्यक्त्व १ देवगत्यानुपूर्वी. ९=४ अप्रत्याख्यान २ देवद्विक २ वैक्रियिकद्विक १ देवायु.

जे पुरुषवेदीदेव पहिल्या स्वर्गापासून ९ ग्रंथेयकपर्यंत असतात. त्यांना ७६ प्रकृतींचा उदय असतो. सामान्य देवांना ७७ चा उदय याच गाथेत सांगितला आहे. त्यांत स्त्रीवेद ही प्रकृति कमी झाल्यामुळे ७६ चा उदय राहिल.

पुरुषवेदीदेवाच्या [ प्रथमस्वर्गापासून ९ ग्रंथेयकपर्यंत ] उदयादि प्रकृतींचे

## [ कोष्टक नं० ७४. ]

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युत्पत्ति.	विशेष.
१ मिथ्या व	२	७४	१	वरील कोष्टकाप्रमाणें
२ सासादन	३	७३	४	"
३ मिश्र	७	६९	१	"
४ असंयत	६	७०	९	"

. गाथा ३०५-नव अनुदिश व पांच अनुत्तर विमानांत सर्व सम्यग्दृष्टि असल्यामुळे त्यांचे गुणस्थान चांथे असते म्हणून वरील कोष्टकांत दाखविल्याप्रमाणें ७० प्रकृतींचाच उदय असतो.

भवनत्रिक देव व देवी व १६ स्वर्गातील देवी यांना सामान्य देवाप्रमाणें ७७ प्रकृतींचा उदय असतो. परंतु देवींना पुरुषवेदाचा व देवांना स्त्रीवेदाचा उदय होत नाही म्हणून ७६ चा उदय होतो. त्याचें काष्ठक पुढे दिले आहे.

[ १२० ]

भवनत्रिकदेव, देवी, व कल्पवासिनी देवी यांच्या उदयादि प्रकृतींचे

( कोष्टक नं. ७५ )

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युत्पि	विशेष.
१ मिथ्यात्व.	३	७४	१	मागील कोष्टकाप्रमाणे.
२ सासादन.	३	७३	५	५=४ अनंतानुबंधी १ देवगत्यानुपूर्वी.
३ मिश्र.	७	६९	१	७=८-१ मिश्र. १=मिश्र.
४ असंयत.	७	६९	८	७=८-१ सम्यक्त्व. ८=९ पूर्वोक्त-१ देवगत्या.

गतिमार्गणा समाप्त.

गाथा ३०६ ते २०८. इन्द्रियमार्गणा. [ २ ]

एकेन्द्रिय जीवांना ८० प्रकृतींचा उदय असतो. गाथा ३०६ २६७ मध्ये लक्ष्य-पर्याप्तक पंचेन्द्रिय तिर्यग्घाता ७१ प्रकृतींचा उदय सांगितला आहे. त्यांत ४ प्रकृति कमी होतील त्याः-१ औदारिक अंगोपांग, १ त्रस, १ सृष्टाटिक-संहनन, १ पंचेन्द्रियजाति. बाकी ६७ राहिल्या व १३ प्रकृति वाढतील. त्या-१ परघात, १ आतप, १ उद्योत, १ उच्छ्वास, १ पर्याप्त, १ साधारण, १ एकेन्द्रिय १ यश, ३ स्थानगुद्वित्रीक, १ स्थावर, १ सूक्ष्म, एकूण १३ मिळून ८० झाल्या. गुणस्थाने १ व २.

एकेन्द्रियजीवाच्या उदयादि प्रकृतींचे ( कोष्टक नं० ७६ )

गुणस्थान.	अनुदय	उदय	व्युत्पि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व.	०	८०	११	११= १ मिथ्यात्व, १ सूक्ष्म, १ साधारण, १ अपर्याप्त ३ निद्रा, १ परघात, १ उद्योत, १ आतप, १ उच्छ्वास.
२ सासादन.	११	६९	६	६=४ अनंतानुबंधी, १ एकेन्द्रिय, १ स्थावर.

विकलत्रयांत ८१ प्रकृतींचा उदय असतो. एकेंद्रियांना ८० चा उदय असतो. त्यांत ५ ( १ स्थावर, १ सूक्ष्म, १ साधारण, १ एकेंद्रिय, १ आतप, ) प्रकृति कमी होऊन ६ [ १ त्रस, १ अप्रशस्तविहायोगति, १ दुःस्वर, १ औदारिक अंगोपांग, १ सृपाटिका संहनन, १ आपआपली जाति. ] प्रकृति वाढतिल. मिळून ८१ चा उदय होतो. गुण. १-२

**विकलत्रय जीवांच्या उदयादिप्रकृतींचें [ कोष्टक नं० ७७. ]**

गुणस्थान	अनुदय	उदय	व्युच्छि.	विशेष
१ मिथ्यात्व	०	८१	१०	१०=१ मिथ्यात्व, १ अपर्याप्त, ३ निद्रा, १ परघात, १ उच्छ्वास, १ उद्योत, १ दुःस्वर, १ अप्रशस्तविहायोग.
२ सासादन	१०	७१	५	५=४ अनंतानुबंधी, १ जाति जी असेल.

पंचेंद्रियांत ११४ प्रकृतींचा उदय असतो. उदययोग्य प्रकृति १२२ त्यांत ८ (१ साधारण, ४ एकेंद्रियादि जाति, १ आतप, १ स्थावर, १ सूक्ष्म.) प्रकृतींचा उदय नसतो म्हणून ११४ चा उदय होतो. गुणस्थाने १४ ही असतात.

**पंचेंद्रियाला ११४ प्रकृतींचा उदय असतो. त्याचें कोष्टक नं. ७८.**

गुणस्थान	अनुदय	उदय	व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व.	५	१०९	२	५=तीर्थकर, आहारकुट्टिक, मिश्र, सम्यक्त्व. २=१=मिथ्यात्व, १ अपर्याप्त.
२ सासादन.	८	१०६	४	८=७+१ नरकगत्यानुपूर्वी. ४=अनंतानुबंधी
३ मिश्र.	१४	१००	१	१४=१२+३ नरकविना गत्यानुपूर्वी-१ मिश्र. १=मिश्र.
४ असंयत.	१०	१०४	१७	१०=१५-४ गत्यानुपूर्वी, १ सम्यक्त्व प्रकृति. १७=गाथा २६४ कोष्टक नं. ६० प्रमाणे.
५ देशसंयत	२७	८७	८	८= " " " "
६ प्रमत्त.	३३	८१	५	३३=३५-२ आहारकुट्टिक. ५=गाथा २६४ कोष्टक नं. ६० प्रमाणे.
७ अप्रमत्त.	३८	७६	४	४= " " " "



८ अपूर्व.	४२	७२	६	६=	"	"	"	"
९ अनिष्ट.	६८	६६	६	६=	"	"	"	"
१० सूक्ष्म.	५४	६०	१	१=	"	"	"	"
११ उपशां.	५५	५९	२	२=	"	"	"	"
१२ क्षीण.	५७	५७	१६	१६=	"	"	"	"
१३ सयोग.	७२	४३	३०	७२=७३-१ तीर्थकर.				
				३०=गाथा २६४ कोष्टक नं. ६० प्रमाणें.				
१४ अयोग.	१०२	१२	१२	१२=	"	"	"	"

### इंद्रियमार्गणा समाप्त.

### कायमार्गणा. [३]

गाथा ३००.—पृथ्वीकायिकजन्मात् ७९ प्रकृतीचा उदय असतो. एकेद्रियांत ८० प्रकृतीचा उदय गाथा ३०६ ते ३०८ मध्ये सांगितला आहे. त्यापैकी १ साधारण प्रकृति कमी होऊन ७९ चा उदय होतो. गुणस्थानें १-२.

### पृथ्वीकायिकांत उदयादिप्रकृतींचें ( कोष्टक नं० ७९ )

गुणस्थान.	अनुदय	उदय	शुद्धि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व.	०	७९	१०	१० = १ मिथ्यात्व, १ आतप, १ उद्योत, १ मूत्रम, १ अप- र्यास ३ स्नानगृह्यादि, १ उच्छ्वास. १ परघात, १
२ सासादन.	१०	६९	६	६ = ४ अनंतानुबंधी, १ एकेद्रिय, १ रथावर.

सासादन गुणस्थान निर्वृत्यपर्याप्तस्थानेच होते. त्यावेळी स्नानगृह्यादि तीन-निद्रा, उच्छ्वास, परघात याचा उदय होत नाही. कारण की इंद्रियपर्याप्ति पूर्ण झाल्यावर तीन निद्रांचा व उच्छ्वासपर्याप्तिपूर्ण झाल्यावर उच्छ्वासाचा व शरीरपर्याप्तिनंतर परघाताचा उदय होतो.

जलकायिकांत ७८ चा उदय असतो. पृथ्वीकायिकांत ७९ चा उदय वर सांगितला आहे त्यानून आता प्रकृति कमी होऊन, ७८ चा उदय होतो. गुणस्थानें १-२.

**जलकायिकांत उदयादिप्रकृतींचें ( कोष्टक नं० ८० )**

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व	०	७८	९	९=१०-१ आतप.
२ सासादन.	९	६९	६	६=कोष्टक नं. ७९ प्रमाणें.

अग्निकायिक, वायुकायिक जीवांत ७७ प्रकृतींचा उदय असतो. जलकायिकांत ७८ चा उदय सांगितला त्यांतून १ उद्योतप्रकृति कमी होते म्हणूर ७७ चा उदय होतो. गुणस्थान मिथ्यात्वच असतें. सासादन गुणस्थान होत नाही. याचें कारण सासादन गुणस्थानवाला मरून अग्निकाय, वायुकाय, व साधारण वनस्पतीत उत्पन्न होत नाही. किंतु पृथ्वीकाय, जलकाय, व प्रत्येक वनस्पतीतच उत्पन्न होतो.

वनस्पतिकायिक जीवांत ७९ प्रकृतींचा उदय होतो. एकेंद्रियांत ८० चा उदय सांगितला आहे त्यांत १ आतप प्रकृति कमी होईल. गुणस्थानें १-२

**वनस्पतिकायिकांत उदयादिप्रकृतींचें ( कोष्टक नं. ८१ )**

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व.	०	७९	१०	१०=१ मिथ्यात्व, १ साधारण, १ सूक्ष्म, १ अपर्याप्त, ३ स्थानगृहादि, १ उच्छ्वास, १ परघात, १ उद्योत.
२ सासादन.	१०	६९	६	६=कोष्टक नं. ७९ प्रमाणें.

गाथा ११०-वसकायिकजीवांत ११७ चा उदय. १२२ तून पांच कमी होतात त्या— १ स्थावर, १ सूक्ष्म, १ साधारण, १ एकेंद्रियजाति, १ आतप, गुणस्थाने १४.

**( कोष्टक नं. ८२. )**

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व	५	११२	२	५= गाथा २६४ मधील नकाशाप्रमाणें. २=१ मिथ्यात्व, १ अपर्याप्त.
२ सासादन	८	१०९	७	८=७+१ नरकगत्यानुपूर्वी. ७=४ अनंतानुबंधी,

३ मिश्र	१७	१००	१	१ द्वीद्रिय, १ त्रीद्रिय, चतुरिद्रिय. १७=१५+३ गत्यानुपूर्वी (नरकाविना)-१ मिश्र, १=मिश्र.
४ असंयत	१३	१०४	१७	१३=१८-४ गत्यानुपूर्वी, १ सम्यक्त्वप्रकृति. १७=गाथा २६४ मधील नकाशाप्रमाणे.
५ देशसं.	३०	८७	८	८= " " " "
६ प्रमत्त.	३६	८१	५	३६=३८-२ आहारकाष्ठिक. ५=६० को. प्रमाणे.
७ अप्रमत्त.	४१	७६	४	४= " " " "
८ अपूर्व.	४५	७२	६	६= " " " "
९ अनि.	५१	६६	६	६= " " " "
१० सूक्ष्म.	५७	६०	१	१= " " " "
११ उप.	५८	५९	२	२= " " " "
१२ क्षीण.	६०	५७	१६	१६= " " " "
१३	७२	४२	३०	७५=७६-१ तीर्थकर. ३० गाथा २६४ मधील नकाशाप्रमाणे
१४	१०५	१२	१२	१२= गाथा २६४ मधील नकाशाप्रमाणे.

### योगमार्गणा. ( ४ )

चार मनोयोग [ सत्य, असत्य, उभय, अनुभय, ] व तीन वचनयोग [ सत्य, असत्य, उभय. ] या सात योगांत १०९ प्रकृतीचा उदय होतो. अनुभय वचनयोग द्वीद्रियादि असंज्ञीनांही होतो. म्हणून त्याचे कोष्टक पुढे दिले जाईल.

उदययोग्य प्रकृति १२२ त्यात १ आतप, ४ एकेद्रिय ते चतुरिद्रिय, ४ गत्यानुपूर्वी, ४ स्थावरचतुष्क या तेरा प्रकृति कर्मा होतात म्हणून १०९ चा उदय होईल.

### सात योगांत उदयादिप्रकृतींचे ( कोष्टक नं. ८३ )

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युत्पि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व.	५	१०४	१	५=गाथा २६४ मधील नकाशाप्रमाणे १=मिथ्यात्व,
२ सासादन.	६	१०३	४	४=अनंतानुबंधी.
३ मिश्र.	९	१००	१	९=१०-१ मिश्र. १=१ मिश्र.
४ असंयत.	९	१००	१३	९= ०-१ सम्यक्त्व, १३=४ अप्रत्याख्यान, त्रैकि शरीरअगोपाग, देवायुनरकायु, देवगतिनर- कगति, दुर्भग, अनादेय, अयश.

५ देशसं.	२२	८७	८	८=गाथा २६४मधील नकाशा पहा.
६ प्रमत्त	२८	८१	५	२८=३०-२ आहारकद्विक. ५=गाथा २६४वत्.
७ अप्रमत्त	३३	७६	४	४=गाथा २६४ वत्.
८ अपूर्वक.	३७	७२	६	६= " " "
९ अनिष्ट.	४३	६६	६	६= " " "
१० सूक्ष्म.	४९	६०	१	१= " " "
११ उपशां.	५०	५९	२	२= " " "
१२ क्षीण.	५२	५७	१६	१६= " " "
१३ सयोग	६७	४२	४२	६७=६८-१ तीर्थकर. योग १३व्या गुणस्था- नापर्यंतच असतात. म्हणून १४व्यांत उदय नाही.

गाथा ३११-अनुभय वचनयोग. गुणस्थान १३. उदय ११२=पूर्वोक्त १०९.  
प्रकृतीत ३ तीन विकलत्रय मिलतील. **कोष्टक नं० ( ८४ )**

गुणस्थान.	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व.	५	१०७	१	५=गाथा २६४ वत्. १=गाथा २६४ वत्.
२ सासादन.	६	१०६	७	७=१ अनंतानुबंधी ३ विकलत्रय.
३ मिश्र.	१२	१००	१	१२=१३-१ मिश्र. १=मिश्र.
४ असंयत.	१२	१००	१३	१२=१३-१ सम्यक्त्व. १३=को. नं. ८३ प्रमाणे
५ देशसंय.	२५	८७	८	८= गाथा २६४ वत्.
६ प्रमत्त.	३१	८१	५	३१=३३-२ आहारकद्विक. ५= गाथा २६४ वत्.
७ अप्रमत्त.	३६	७६	४	४= " " "
८ अपूर्वक.	४०	७२	६	६= " " "
९ अनिष्ट.	४६	६६	६	६= " " "
१० सूक्ष्म.	५२	६०	१	१= " " "
११ उपशां.	५३	५९	२	२= " " "
१२ क्षीण.	५५	५७	१६	१६= " " "
१३सयो.के.	७०	४२	४२	७०=७१-१ तीर्थकर.

औदारिक काययोग. गुणस्थान १३. प्रकृति १०९ चा उदय असतो. म्हणजे १२२ प्रकृतीतून ३ प्रकृति निघून जातात. त्या—२ आहारकविक, ६ वैक्रियकषट्क. २ देवनरकायु, २ मनुष्यतिर्यचत्यानुपूर्वी. १ अपर्याप्त एकूण १३ प्रकृति कमी होतात.

[ कोष्टक नं० ८५. ]

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व	३	१०६	४	३=१ तीर्थकर. १ सम्यक्त्व. १ मिश्र. ४= मिथ्यात्व. आतप. सूक्ष्म. साधारण.
२ सासादन	७	१०२	९	९=गाथा २६४ वत्.
३ मिश्र	१५	९४	१	१५=१६-१ मिश्र. १=मिश्र.
४ असंयत	१५	९४	७	१५=१६-१ सम्यक्त्व. ७=४अप्रत्याख्यान दुर्मग. अनादेय. अयश.
५ देशसं.	२२	८७	८	८=प्रत्याख्यान. तिर्यचगति. तिर्यचआयु. नीचगोत्र. उद्योत.
६ प्रमत्त	३०	७९	३	३=स्त्यानगृध्यादि निद्रा.
७ अप्रमत्त	३३	७६	४	४=गाथा २६४ वत्.
८ अपूर्व	३७	७२	६	६= „ „
९ अनिवृ	४३	६६	६	६= „ „
१० सूक्ष्म	४९	६०	१	१= „ „
११ उपशां	५०	५९	२	२= „ „
१२ क्षीण.	५२	५७	१६	१६= „ „
१३ सयोग.	६७	४२	४२	६७=६८-१ तीर्थकर.

गाथा ३१२-३१३- औदारिक मिश्रकाययोगांत ९८ प्रकृतींचा उदय असतो. औदारिक काययोगांत १०९ चा उदय गाथा ३११ मध्ये सांगितला आहे. त्यांत अपर्याप्त प्रकृतींची वाढ होईल, व १२ प्रकृति कमी होतील. त्या-मिश्र, स्त्यानगृध्यादिनिद्रा, सुक्ष्म दुःस्वर, विहायुगति, पद्मात, १ आतप, उद्योत, उच्छ्वास = १२ गुणस्थानें १-२-४-१३ हीं चार होतात.

[ १२७ ]

[ कोष्टक नं. ८६ ]

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष
१ मिथ्यात्व	२	९६	४	२=तीर्थकर, सम्यक्त्व. ४=मिथ्यात्व, सूक्ष्म, अपर्याप्त, साधारण.
२ सासादन	६	९२	१४	१४=अनंतानुबंधी, एकैन्द्रिय, विकलुप्तय, स्थावर. २ र्त्वा, नपुंसकवेद. दुर्भग. अनादेय. अयश-१४
४ असंयत	१९	७९	४४	१९=२०-१ सम्यक्त्व प्रकृति. ४४=अप्रत्याख्यान, प्रत्याख्यान, तिर्यचायु, ति. गति नीचगोत्र, सम्यक्त्व प्रकृति, हास्यादिक. सुहृन्ने अंतधी. पुरु. वेद, सुज्वलन, नाराच. वृज्जनाराच, क्षीण कपायामधील=४४ [ गाथा २६४ प्रमाणे ]
१३ सयोग.	६२	३६	३६	६२=६३-१ तीर्थकर.

केवली भगवंताना कपाट समुद्धानाचं वळी औदारिकमिश्रकाययोग असतो. म्हणून १३ वें गुणस्थान औदारिक मिश्रकाययोगात होते.

गाथा ३१४-वैक्रियिककाययोगात ८६ प्रकृतीचा उदय असतो. गाथा ३०४ मध्ये देवगतीत ७७ प्रकृतीचा उदय न्हिहत्वा आहे. त्यांत १ देवगत्यानपूर्व्य ही प्रकृति कमी होऊन ७६ शिल्पक राहतील. त्यात नरकगती सवधी आणखी १० प्रकृति मिळतील. त्या-१ नरकायु, १ नरकगति-१ हुंडसंस्थान, १ अप्रशान्त विहायोगति, १ दुर्भग, १ दुःस्वर, १ अनादेय, १ अयश, १ नीचगोत्र, १ नपुंसकवेद-१० गुणस्थाने ४.

[ कोष्टक नं. ८७. ]

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व	२	८४	१	२=मिश्र, सम्यक्त्व. १=मिथ्यात्व.
२ सासादन	३	८३	४	४=अनंतानुबंधी.
३ मिश्र	६	८०	१	६=७-१ मिश्र, १=मिश्र.
४ असंयत	६	८०	१३	६=७-१ सम्यक्त्व, १३=४ अप्रत्याख्यान, २ वैक्रियिकद्विक, १ नरकगति, १ नरकायु, १ देव- गति, १ देवायु, १ दुर्भग, १ अनादेय १ अयश.

गाथा ३१५-३१६-वैक्रियिक-मिश्रकाययोगात् ७९ प्रकृतीचा उदय असतो. वैक्रियिककाययोगात् ८६ चा उदय असतो. त्यात ७ प्रकृति कमी होतील. त्या-१ मिश्र, १ परघात, १ उच्छ्वास, १ सुम्बर, १ दुःस्वर, २ विहायोगति=७ गुणस्थाने १-२-४.

वैक्रियिक-मिश्रकाययोगात् ७९ चा उदय असतो. [ कांष्टक नं. ८८ ]

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि	विशेष.
१ मिथ्यात्व	१	७८	१	१ अनुदय-सम्यक्त्व, १ व्युच्छि=मिथ्या व.
२ सासादन	१०	६९	५	१०=हुडसस्थान, नपुसकवेद, दुर्भग, अनुदेय, अयश, नर्कगति, नर्कायु, नीचगोत्र=८+२ सम्यक्त्व, मिथ्यात्व. ५=४ अनतानुबधी, १ खविद
४ असयत	६	७३	१३	६=१५-९. हुडसस्थान वगरे आठ व सम्यक्त्व.) [ वर दुसऱ्या गुणस्थानात अनुदय असलेल्या ] १३=गाथा ३१४ च्या [ ८७ ] नकाशाप्रमाणे.

गाथा ३१६-३१७-आहारक काययोगात् ६१ प्रकृतीचा उदय असतो. गाथा २६३ मध्ये सहाऱ्या गुणस्थानात ८१ प्रकृतीचा उदय दाखविला आहे. यात २० प्रकृति कमी होतील. त्याचा तपशील ३ ग्यानग ध्यानि निदा. २ खी नपुसकवेद १ अप्रशस्त विहायोगति १ दुःस्वर. ६ सहनन २ औदारिकद्विक ५ शेषटील साधने - २० गुणस्थान ६ वेच राहिल.

आहारक मिश्रकाय योगात् ५७ चा उदय असतो. वरील ६१ प्रकृतीत ४ प्रकृति [ सुम्बर, परघात, प्रशस्तविहायोगति, उच्छ्वास ] कमी होतील. गुणस्थान ६ वेच होईल.

### कार्मणकाययोग.

गाथा ३१८-३१९-कार्मणकाययोगात् ८९ प्रकृतीचा उदय असतो. एकंदर उदययोग्य प्रकृति १२२ असतात. त्यापैकी ३३ प्रकृतीचा उदय कार्मणकाययोगात नसतो. त्या प्रकृति खाली लिहिल्याप्रमाणे-

२ स्वर. २ विहायोगति. २ प्रत्येक साधारण. २ आहारकद्विक. २ औदारिकद्विक १ मिश्र. १ उपघात. १ परघात. १ आतप. १ उद्योत. १ उच्छ्वास २ वैक्रियिकद्विक ३ यानगृद्धयादिनिद्रा. ६ साधने. ६ सहनन=३३ गुणस्थाने १,२,४,१३.

[ १२९ ]

कर्मणकाय योगांतील ८९ प्रकृतींचें कोष्टक ( नं. ८९ )

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व	२	८७	३	२ तीर्थकर, सम्यक्त्व, ३=मिथ्यात्व, सूक्ष्म, अपर्याप्त.
२ साक्षादन	८	८१	१०	८=५+३ नरकद्विक, नरकायु, १०=४ अनंतानुबंधी ४ एकेद्रिय ते चतुरिद्रिय, १ स्थावरा, १ स्त्रीवेद.
४ असंयत	१४	७५	५१	१४=१८-४ १ सम्यक्त्व, २ नरकद्विक, १ नरकायु ५१=१५ चांध्या गुणस्थानात १७ ची व्युच्छित्ति पैकी २ धार्मिकद्विक ३३ प्रकृतीं न आहेत. त्या कमी+७ पांचव्या गु० ८-१ उद्योत + १ सम्यक्त्व [७ व्या गुण.] + ६ हास्यादि (८ व्या गुण.) + ५ नवव्या गुणस्थानातील (६-१ स्त्रीवेद)+१ लोभ [१० व्या गुण] + १६ वाराव्या गुणस्थानांतलि=५१ ६४=६५-१ तीर्थकर.
१३ सयोग.	६४	२५	२५	

वेदमार्गणा ( ५ )

गाथा ३२०-पुरुषवेदात १०७ प्रकृतीचा उदय. उदययोग्य प्रकृति १२२ पैकी  
१५ प्रकृतीचा उदय पुरुषवेदांत नसतो म्हणून १०७ चा उदय असतो. १५ प्रकृति पुढे  
लिहिल्याप्रमाणे १ स्थावर. १ सूक्ष्म. १ अपर्याप्त. १ साधारण. २ नरकद्विक. १ तीर्थ-  
कर. १ एकेद्रिय. ३ त्रिकलत्रय. २ स्त्री, नपुंसकवेद. १ आतप. १ नरकायु. गुणस्थाने  
९ होतील.

कोष्टक नं० ( ९० )

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व	४	१०३	१	४=१ मिश्र. सम्यक्त्व. आहारकद्विक. १=मिथ्यात्व
२ साक्षादन	५	१०२	४	४=अनंतानुबंधी.
३ मिश्र	११	९६	१	११=९+३ गत्यानुपूर्व्य [नरकां गाचून]-मिश्र १=मिश्र
४ असंयत	८	९९	१४	८=१२-गत्यानुपूर्व्य, मायूक्त्य. १४=अप्रत्याख्यान वैक्रियक, देवायु. मनुष्यतिर्यचगत्यानुपूर्व्य देवद्विक दुर्भग. अनुदय. अयश.



[ १३० ]

५ देशसं.	२२	८५	८	८=गाथा २६४ वत् [ गुणस्थानवत् ]
६ प्रमत्त	२८	७९	५	२८=३०-आहारकद्विक. ५=गाथा २६४वत्
७ अप्रमत्त	३३	७४	४	४= " " "
८ अपूर्व	३७	७०	६	६= " " "
९ अनिवृ	४३	६४	६४	

गाथा ३२१-स्त्रीवेदांत १०५ चा उदय असतो. पुरुषवेदांत १०७ चा उदय असतो. त्यांतून १ पुरुषवेद व २ आहारकद्विक, या तीन प्रकृति कमी होऊन १ स्त्रीवेद ही प्रकृति मिळेल. म्हणून १०५ चा उदय. गुणस्थाने. ९ ( कोष्टक नं० ९१ )

गुणस्थान.	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व.	२	१०३	१	२=१ सम्यक्त्व. १ मिश्र. १=मिथ्यात्व.
२ सासादन.	३	१०२	७	७=४ अनंतानुबंवी. ३ देवमनुष्यतिर्यचगत्यानुपूर्व
३ मिश्र.	९	९६	१	९=१०-मिश्र. १=मिश्र.
४ असंयत.	९	९६	११	९=१०-सम्यक्त्व. ११=अप्रत्यख्यान. देवगति, देवायु, वैक्रियकद्विक, दुर्भंग, अनादेय, अयश.
५ देशसंय.	२०	८५	८	८=गुणस्थानप्रमाणे गाथा २६४ पहा.
६ प्रमत्त.	२८	७७	३	३=स्थानगृह्यादि निद्रा.
७ अप्रमत्त.	३१	७४	४	४=गुणस्थानप्रमाणे गाथा २६४ पहा.
८ अपूर्णक.	३५	७०	६	६= " "
९ अनिवृ.	४१	६४	६४	

### नपुंसकवेद.

नपुंसक वेदांत ११४ प्रकृतींचा उदय असतो. उदययोग्य प्रकृति १२२ त्यांत ८ प्रकृति ( २ देवद्विक, २ आहारकद्विक, १ देवायु, २ स्त्रीपुंवेद, १ तीर्थकर. ) कमी होतील. गुणस्थाने ९.

[ १३१ ]

( कोष्टक नं० ९२ )

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व.	२	११२	५	२=सम्यक्त्व, मिश्र. ५=गुणस्थानाच्या कोष्ट. प्र.
२ साक्षाद्वदन.	८	१०६	११	८=७+१ नरकगत्या. ११=४अनंतानु. १एकें- द्रिय, १स्थावर, ३विकलत्रय, २मनुष्यतिर्यच्चगत्यानु.
३ मिश्र.	१८	९६	१	१८=१९-१ मिश्र, १=मिश्र.
४ असंयत.	१७	९७	१२	१७=१९-१सम्यक्त्व, १ नरकगत्यानु. १२=४ अप्रत्याख्यान, २ वैक्रियिक, २ नरकद्विक, १नरकायु १ दुर्भग, १ अनादेय, १ अयश.
५ देशसंयत	२९	८५	८	८=गुणस्थानाच्या कोष्टकाप्रमाणें. गाथा २६४ पहा.
६ प्रमत्त.	३७	७७	३	३=स्त्यानगृध्वादि निद्रा.
७ अप्रमत्त.	४०	७४	४	४=गुण. कोष्टकाप्रमाणें गाथा २६४ पहा.
८ अपूर्व.	४४	७०	६	६= ,, ,, ,, ,, ,,
९ अनिवृ.	५०	६४	६४	

कषायमार्गणा ६.

गाथा ३२२-क्रोधकषायांत १०९ प्रकृतींचा उदय असतो. १२२ प्रकृतींतून  
१३ प्रकृति [ १२ ४ मान, ४ माया, ४ लोभ अनंतानुबंध्यादि+ १ तीर्थकर. ] कमी  
होजून १०९ चा उदय राहिल. गुणस्थानें ९.

( कोष्टक नं. ९३ )

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व	४	१०५	५	४= १ मिश्र, १ सम्यक्त्व, २ आहारकद्विक. ५=मिथ्यात्व, आतप, सूक्ष्म, साधारण, अपर्याप्त.
२ साक्षाद्वदन	१०	९९	६	१०=९+१ नरकगत्यानुपूर्वी. ६=अनंतानुबंधीक्रोध, एकेंद्रिय ते चतुरिंद्रिय, स्थावर
३ मिश्र	१८	९१	१	१८=१६-१ मिश्र+३ गत्यानुपूर्व्य=१८ १=मिश्र

४ असंयत	१४	९५	१४	१४=१९-सम्यक्त्व, गत्यानुपूर्व्य=[अनुदय १४] १४ व्यु.=१ अप्रत्या. क्रोध. वैक्रियिकषट्क २ देव- नरकायु, मनुष्यतिर्यचगत्या. दुर्भग, अनादेय, अयश.
५ देशसं.	२८	८१	५	५=१ प्रत्याख्यान क्रोध, १ तिर्यचगति. १ तिर्य- चायु, १ उद्योत, १ नीचगोत्र.
६ प्रमत्त.	३१	७८	५	३१=३३-२ आहारकद्विक. ५ गाथा २६४ पहा.
७ अप्रमत्त.	३६	७३	४	४=गुणस्थानवत् गाथा २६४ पहा.
८ अपूर्व.	४०	६९	६	६= " " " "
९ अनि.	४६	६३	६३	

मानमायाकषायांत ही १०९ चाच उदय राहिल. १३ प्रकृति कमी करावयाच्या त्या ज्या कषायाचे कोष्टक करावयाचे तो सोडून बाकी तीन कषाय कमी करावेत. व्युच्छित्ति-मये ज्या कषायाचे कोष्टक होईल तो कषाय यथास्थान वमी होईल.

### गाथा ३२३- लोभकषाय.

लोभ कषायांत ही १०९ प्रकृतीचा उदय होईल पण गुणस्थाने १० होतील. ९. गुणस्थानाचे कोष्टक मागील कोष्टकाप्रमाणे. [ यथा थान कषायाचा फेर करून ] च होईल परंतु ९ व्या गुणस्थानांत उदयव्युच्छित्ति ३ वेदांची होईल. यामुळे १० व्या गुणस्थानांत अनुदय ४९ प्रकृतीचा व उदय ६० चा होईल.

नोट:- अनंतानुबंधी ४ कषायांचे विसंयोजन ज्या जीवाने करून उपशम-श्रेणीवर आरोहण केले असेल तो जीव उपशमश्रेणीतून ग्वाली पडून मिथ्यात्वाच्या उदयाने पहिल्या गुणस्थानांत आल्यास त्याला अनंतानुबंधी चारही कषायांचा उदय असणार नाही. कारण की, सरोत अनंतानुबंधी कषाय नव्हते. परंतु पहिल्या गुणस्थानांत आल्यावर अनंतानुबंधीचा नवीन बंध झाल्यावर मग त्याचा उदय यथाकाळी होईल. मिथ्यात्व गुणस्थानांत अनंतानुबंधी ४ कषायांचा उदय नसतो. ते हां १०५ च्या ऐवजी ९१ चा उदय होईल. अर्थात् खालील १४ प्रकृतीचा उदय होणार नाही.

१ अनंतानुबंधी क्रोध, मान, माया, लोभ या पैकी, चार जाति. [ एकेंद्रिच ते चतुरिंद्रिय. ] १ आतर, १ सूक्ष्म, १ साधारण, १ अमर्याप्त, १ स्थावर, ४ गत्यानुपूर्व्य=१४.

[ १३३ ]

**ज्ञानमार्गणा. ( ७ )**

कुमति, कुश्रुत, ज्ञानांत ११७ प्रकृतींचा उदय होईल. १ तीर्थकर, २. आहारकद्विक, १ मिश्र, १ सम्यक्त्व, या पांच प्रकृति ११२ मधून कमी होतील. गुणस्थानें १-२

**[ कोष्टक नं. ९४. ]**

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व.	०	११७	६	६=१ मिथ्यात्व, १ आतप, १ सूक्ष्म, १ साधारण, १ अपर्याप्त, १ नरकगत्यानुपूर्व.
२ सासादन.	६	१११	९	९=गुणस्थानवत् गाथा २६४ पहा.

विभाग ( कुअवधि ) ज्ञानांत १०४ चा उदय असतो. वरील ११७ मधून १३ प्रकृति ( १ आतप, ४ एकेंद्रिय ते चतुरिन्द्रिय, १ स्थावर, १ सूक्ष्म, १ साधारण, १ अपर्याप्त व ४ गत्यानुपूर्व ) कमी होतील गुणस्थानें २.

**( कोष्टक नं० ९५ )**

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व	०	१०४	१	१ = मिथ्यात्व.
२ सासादन.	१	१०३	४	४ = अनंतानुबंधी.

गाथा ३२४-मति, श्रुत, अवधिज्ञानांत १०६ प्रकृतींचा उदय असतो. १२२ उदययोग्य प्रकृतींतून ( १ मिथ्यात्व. १ आतप. १ सूक्ष्म. १ साधारण. १ अपर्याप्त १ स्थावर. ४ एकेंद्रिय ते चतुरिन्द्रिय. ४ अनंतानुबंधी कषाय. १ मिश्र १ तीर्थकर=१६ ) कमी होतील. गुणस्थानें ४ ते १२

**मतिश्रुतावधिज्ञानत्रयरचना [ कोष्टक नं. ९६ ]**

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि	विशेष.
४ असंय	२	१०४	१७	२=आहारकद्विक. १७=गुणस्थान. गाथा २६४ प.
५ देशसंत.	१९	८७	८	८=गुणस्थानवत् गाथा २६४ पहा.
६ प्रमत्त	२५	८१	५	२५=२७-२ आहारकद्विक. ५=गुणस्थानवत्.

७ अप्रमत्त	३०	७६	४	४=गुणस्थानवत् गाथा २६४ प्रमाण.
८ अपूर्वक.	३४	७२	६	६= " " "
९ अनिष्ट.	४०	६६	६	६= " " "
१० सूक्ष्म.	४६	६०	१	१= " " "
११ उपशां.	४७	५९	२	२= " " "
१२ क्षीण.	४९	५७	१६	१६= " " "

मनःपर्ययज्ञानांत ७७ प्रकृतींचा उदय असतो. ६ व्या गुणस्थानांत मार्गे ८१चा उदय सांगितला आहे. त्यांतून ४ प्रकृति (२ आहारकविक. १ खावेद. १ नपुंसकवेद) कमी होतील. कारण मनःपर्ययज्ञान्यांस आहारकसमुद्रात होते नाही व स्त्री नपुंसक-वेदाचा उदय नसतो. मनःपर्यय ज्ञान ६ व्या गुणस्थानापासून होतें. गुणस्थानें ७. [ ६ ते १२ पर्यंत. ] ( कोष्टक नं. १७ )

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युत्पि.	विशेष.
६ प्रमत्त	०	७७	३	३=स्त्यानगृध्यादिनिद्रा.
७ अप्रमत्त	३	७४	४	४=गुणस्थानवत् गाथा २६४ प्रमाणें
८ अपूर्व	७	७०	६	६= " " "
९ अनिष्ट.	१३	६४	४	४=पुरुषवेद. ३ क्रोध. मम, माया.
१० सूक्ष्म.	१७	६०	१	१= गुणस्थानवत् गाथा २६४ प्रमाणें
११ उपशां.	१८	५९	२	२= " " "
१२ क्षीण.	२०	५७	१६	१६= " " "

केवलज्ञानांत ४२ प्रकृतींचा उदय असतो. गुणस्थानें १३-१४.

[ कोष्टक नं. १८ ]

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युत्पि.	विशेष
१३ सयोग.	०	४२	३०	गाथा २६४ कोष्टक नं. ६० प्रमाणें.
१४ अयोग.	३०	१२	१२	" " " "

[ १३५ ]

**संयममर्गणा. ( ८ )**

सामायिक छेदोपस्थापना हे दोन संयम ६ ते ९ गुणस्थानापर्यंत होतात. व ६ व्या गुणस्थानांत ८१ चा उदय गाथा २६४ मध्ये दाखविला आहे. त्याप्रमाणे ८१ चा उदय होईल. ( कोष्टक नं. ९९ )

गुणस्थान	अनुदय	उदय	व्युच्छि.	विशेष.
६ प्रमत्ता	०	८१	५	५=गुणस्थानवत् गाथा २६४ पहा.
७ अप्रमत्ता	५	७६	४	४= " "
८ अपूर्व	९	७२	६	६= " "
९ अनिष्ट	१५	६६	६	६= " "

परिहारविशुद्धिसंयमांत ७७ प्रकृतीचा उदय होतो. सामायिक, छेदोपस्थापना संयमांत ८१ चा उदय वर लिहिला आहे. त्यान ४ प्रकृति ( २ आहारकक्षिक २ क्षीवेदनपुंसकवेद ) कमी होऊन ७७ चा उदय होतो. गुणस्थाने ६-७.

**( कोष्टक नं. १००. )**

गुणस्थान	अनुदय	उदय	व्युच्छि.	विशेष.
७ प्रमत्ता	०	७७	३	३=स्नानगृभादि निद्रा.
६ अप्रमत्ता	३	७४	४	४=गुणस्थानवत् गाथा २६४ पहा.

सूक्ष्मसांपराय संयमांत ६० प्रकृतीचा उदय होतो. गुणस्थान १० वें.

६० प्रकृति गाथा २६४ प्रमाणे. यथारूपात संयमांत ६० प्रकृतीचा उदय होतो. गुणस्थाने ४ [ ११-१२-१३-१४ ] ११ व्वा गुणस्थानांत ५९ प्रकृतीचा उदय गाथा २६४ मध्ये दाखविला आहे. त्यांत १ तीर्थकर प्रकृति मिळून ६०चा उदय होतो.

**[ कोष्टक नं. १०१ ]**

गुणस्थान	अनुदय	उदय	व्युच्छि.	विशेष
११ उप.	१	५९	२	गुणस्थानवत् १=तीर्थकर.
१२ क्षीण.	३	५७	१६	१६=,
१३ सन्नो.	१८	४२	३०	१८=१९-१ तीर्थकर, ३०=गुणस्थानवत्.
१४ अयो.	४८	१२	१२	१३=गुणस्थानवत्.

देश संयमांत ८७ प्रकृतीचा उदय. गुणस्थानवत्. [ गाथा २६४ पहा. ] गुणस्थान ५ वें. असंयम नामक संयम मार्गणेत ११९ प्रकृतीचा उदय होईल. २ आहारकद्विक, १ तीर्थकर या तीन प्रकृति १२२ मधून कमी होतील. गुणस्थानें ४.

असंयमनामक संयममार्गणेत ११९ प्रकृतीचा उदय होतो व गुणस्थानें ४ ( १-२-३-४ ) त्याचें कोष्टक. **कोष्टक नं० १०२**

गुणस्थान.	अनुदय	उदय	व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व	२	११७	५	२=मिश्र, सम्यक्त्व, ५=गुणस्थानवत्.
२ सासादन	८	१११	९	८=७+१नरकगत्यानुपूर्व्य, ९ गुणस्थानवत्.
३ मिश्र.	१९	१००	१	१९=१७+३नरकविना-गत्यानु. १मिश्र. १=मिश्र.
४ असंयत	१६	१०४	१७	१५=२०-४ गत्यानुपूर्व्य, १ सम्यक्त्व. १७=गुणस्थानवत्.

**गाथा ३२५- दर्शनमार्गणा. ( ९ )**

या मार्गणेत चक्षु, अचक्षु, अवधि, केवल असे चार ४ भेद आहेत.

चक्षुर्दर्शनमार्गणेत ११४ प्रकृतीचा उदय असतो. १२२ प्रकृतीतून ८ प्रकृति ( १ साधारण, १ आसप, ३ एकेद्रिय ते त्रीद्रिय, १ स्थावर, १ सूक्ष्म, १ तीर्थकर. ) कमी होऊन ११४ चा उदय होईल. गुणस्थाने १२.

**चक्षुर्दर्शन मार्गणा. [ कोष्टक नं. १०३ ]**

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व	४	११०	२	४=२ आहारकद्विक. १ मिश्र. १ सम्यक्त्व. २=१ मिथ्यात्व, १ अपर्याप्त.
२ सासादन	७	१०७	५	७=६+नरकगत्यानुपूर्व्य. ५=४ अनतानुबंधी १ चतुरिद्रिय जाति.
३ मिश्र	१४	१००	१	१४=१२+३ गत्यानुपूर्व्य - १ मिश्र. १=मिश्र.
४ असंयत	१०	१०४	१७	१०=१५-४ गत्यानुपूर्व्य - १ सम्यक्त्व. १७=गुणस्थानवत् गाथा २६४ पहा.
५ देशसंयत	२७	८७	८	८= " "

[ १३७ ]

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष.
६ प्रमत्त	३३	८१	५	३३=३५-२ आहारकद्विक. ५=गुणस्थानवत्
७ अप्रमत्त	३८	७६	४	४= "
८ अपूर्व	४२	७२	६	६= "
९ अनिवृ.	४८	६६	६	६= "
१० सूक्ष्म.	५४	६०	१	१= "
११ उपशां.	५५	५९	२	२= "
१२ क्षीण.	५७	५७	१६	१६= "

अचक्षुर्दर्शनमार्गणेत १ तीर्थंकर प्रकृति कमी होऊन १२१ चा उदय होईल.

गुणस्थानें १२

( कोष्टक नं. १०४ )

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व.	४	११७	५	४=१ मिश्र, सम्यक्त्व, आहारकद्विक. ५=मिथ्यात्व, आतप; सूक्ष्म, साधारण, अपर्याप्त. (गुणस्थानवत्)
२ सासादन.	१०	१११	९	१०=९+१ नरकगत्यानुपूर्व. ९=गुणस्थानवत् गाथा २६४ पहा.
३ मिश्र.	२१	१००	१	२१=१९+२ गत्यानुपूर्व. - १ मिश्र. १=मिश्र
४ असंयत.	१७	१०४	१७	१७ अनुदय=२२-४ गत्यानुपूर्व १ सम्यक्त्व. १७ व्युच्छिति=गुणस्थानवत्.
५ देशसंयत	३४	८७	८	८=गुणस्थानवत्
६ प्रमत्त.	४०	८१	५	४०=४२-२ आहारकद्विक. ५=गुणस्थानवत्.
७ अप्रमत्त.	४५	७६	४	४= " "
८ अपूर्व.	४९	७२	६	६= " "
९ अनिवृ.	५५	६६	६	६= " "
१० सूक्ष्म.	६१	६०	१	१= " "
११ उपशां.	६२	५९	२	२= " "
१२ क्षीण.	६४	५७	१६	१६=, " "



अवधिदर्शन मार्गणें. गाथा ३२४ मतिश्रुत अवधिज्ञानाप्रमाणें १०६ प्रकृतींचा उदय होईल. गुणस्थानें ९ [ ४ ते १२ ] होतील.

केवलदर्शन मार्गणेंत केवलज्ञानमार्गणे प्रमाणें ४२ प्रकृतींचा उदय होईल. [ गाथा ३२४ पहा. ] गुणस्थानें २ [ १३-१४ ]

गाथा ३२५ व ३२६- लेझ्यामार्गणा. [ १० ]

कृष्ण, नील लेझ्यांत ११९ प्रकृतींचा उदय असतो. १२२ मधून २ आहारक-द्विक व १ तीर्थकर या तीन प्रकृति कमी होऊन ११९ चा उदय होईल. गुणस्थानें १-४.

( कोष्टक नं. १०५. )

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युत्ति.	विशेष.
१ मिथ्यात्व	२	११७	६	२=मिश्र.सम्यक्त्व.६=६गुणस्थानवत् १ नरकगत्या.
२ सासादन	८	१११	१३	१३=४ अनंतानुबन्धी ४ नाति एकेद्रिय ते चतुरिद्रिय, १ स्थावर, २ देवद्विक, १ देवायु, १ निर्यचगत्यानु.
३ मिश्र	२१	९८	१	२१=२१-१ मनुष्यगत्यानुपूर्व्य+१ मिश्र. १=मिश्र.
४ असंयत	२०	९९	१२	२०=२२-१ सम्यक्त्व, १ मनुष्यगत्यानुपूर्व्य. १२=४ अगत्या. २ वैक्रियिकद्वि. १ मनुष्यगत्यानुपूर्व्य, १ अयश, १ दुर्भग, १ अनादेय, २ नरकगति, नरकायु

नरकगत्यानुपूर्व्याची व्युत्ति पडिल्या गुणस्थानांत आहे. कारण चौथ्या गुण-स्थानांतील जीव मरून कृष्ण नील लेझ्यांसहित नरकांत जात नाही.

चौथ्या गुणस्थानांत मनुष्यगत्यानुपूर्व्य प्रकृति अनुदयान्न कमी केली कारण तिचा उदय त्या गुणस्थानांत असतो. याचे कारण हे आहे की, कृष्णनील लेझ्यावान् सम्यग्दृष्टि जीव नरकांतून येऊन कर्मभूमीत मनुष्य होऊं शकतो.

कपोतलेझ्या.

कपोत लेझ्यांतही ११९ प्रकृतींचा उदय [ कृष्णनील लेझ्येप्रमाणेच तीन प्रकृति कमी होऊन ] होतो. गुणस्थानें ४.

[ १३९ ]

( कोष्टक नं० १०६ )

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व	२	११७	५	२ मिश्र, सम्यक्त्व. ५ गुणस्थानवत्.
२ सासादन	८	१११	१२	८=७+१ नरकगत्यानु. १२=९ गुणस्थानवत्, ३ देवाद्विक, देवायु.
३ मिश्र	२१	९८	१	२१=२०+मनुष्यतिर्यचगत्यानु-१ मिश्र, १=मिश्र.
४ असंयत	१८	१०१	१४	१८=२२-३मनुष्य, तिर्यच, नरकगत्यानु. सम्यक्त्व. १४=१२ कोष्टक नं. १०५ प्रमाणे १ नरकगत्यानुपूर्व्य १ तिर्यचगत्यानुपूर्व्य.

भवनवासी व्यंतरज्योतिषी देवानां निर्वृत्यपर्याप्त अवस्थेमध्ये कृष्ण, नील, कापोब, या तीन लेश्याच असतात. व पर्याप्तकालांत पीतलेश्याचा जघन्यांश असतो. पहिल्या तीन अशुभ लेश्यांचा धारक असंयत सम्यग्दृष्टि भवनशिकांत जन्म पावत नाही. म्हणून देवाद्विक व देवायूची व्युच्छित्ति सासादनामध्ये सांगितली आहे.

पीतपद्मलेश्या—

गाथा ३२७—यांत उदय १०८ चा असतो. १२२ मधून १४ प्रकृति कमी होतील. त्या खालीलप्रमाणे १ आतप, ४ एकेंद्रिय ते चतुरिंद्रिय. १ रथावर, १ सूक्ष्म, १ साधारण, १ अपर्याप्त, २ नरकाद्विक, १ नरकायु, १ तिर्यचगत्यनुपूर्व्य, १ तीर्थकर. गुणस्थाने १ ते ७.

[ कोष्टक नं. १०७ ]

गुणस्थान.	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व.	५	१०३	१	५=मिश्र, सम्यक्त्व, आहारकाद्विक, मनुष्यगत्यानुपूर्व्य
२ सासादन.	६	१०२	४	४=अनंतानुबधी. १=मिथ्यात्व.
३ मिश्र.	१०	९८	१	१०=१०+१ देवगत्यानुपूर्व्य-१ मिश्र.
४ असंयत.	८	१००	१३	८=११-१ सम्यक्त्व, २ मनुष्यदेवगत्यानुपूर्व्य. १३=४ अप्रत्याख्यान, देवाद्विक, देवायु, वैक्रियकाद्विक मनुष्यगत्यानुपूर्व्य, दुर्भंग, अनादेय, अप्रश.
५ देशसंय.	२१	८७	८	८=गुणस्थानवत्. गाथा २६४ पहा.
६ प्रमत्त.	२७	८१	५	२७=२९-२ आहारकाद्विक. ५=गुणस्थानवत्.
७ अप्रमत्त.	३२	७६	४	४= , ,

[ १४० ]

### शुक्लश्रवणा.

शुक्लश्रवणे १०९ प्रकृतींचा उदय राहिल. पातपक्षलेश्येत १०८ प्रकृति आहेत त्यांत १ तीर्थकर प्रकृति वाढेल. गुणस्थानें १३. ( कोष्टक नं. १०८ )

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व	६	१०३	१	६=कोष्टक नं. १०७ मधील ५ व १ तीर्थकर
२ सासादन	७	१०२	४	४ अनंतानुबंधी. १=मिथ्यात्व.
३ मिश्र	११	९८	१	११=११+१ देवगत्यानुपूर्व्य-१ मिश्र.
४ असंयत	९	१००	१३	९=१२-१ सम्यक्त्व, २ देवमनुष्यगत्यानु. १३=कोष्टक नं. १०७ प्रमाणें.
५ देशसं.	२२	८७	८	८=गुणस्थानवत्. गाथा २६४ पहा.
६ प्रमत्त	२८	८१	५	२८=३०-२ आहारकाद्विक. ५=गुणस्थानवत्.
७ अप्रमत्त	३३	७६	४	४= "
८ अपूर्व	३७	७२	६	६= "
९ अनिवृ	४३	६६	६	६= "
१० सूक्ष्म.	४९	६०	१	१= "
११ उप.	५०	५९	२	२= "
१२ क्षीण.	५२	५७	१६	१६= "
१३ सयो.	६७	४२	४२	६७=६८-१ तीर्थकर.

### भव्यमार्गणा. [ ११ ]

गाथा ३२८-भव्यमार्गणेत १२२ प्रकृतींचा उदय १४ गुणस्थानें याचें कोष्टक गुणस्थानाप्रमाणें समजावें [ गाथा २६४ पहा. ]

अभव्यमार्गणेत ११७ प्रकृतींचा उदय असतो आणि गुणस्थान मिथ्यात्वच असतें. १२२ प्रकृतींतून १ तीर्थकर, २ आहारकाद्विक, १ मिश्र, १ सम्यक्त्व या प्रकृति कमी झाल्यामुळे ११७ चा उदय होतो.

### सम्यक्त्व मार्गणा. [ १२ ]

उपशमसम्यक्त्वांत १०० प्रकृतींचा उदय असतो. गुणस्थानाच्या कोष्टकांत १०४ चा उदय दाखविला आहे. त्यांतून ४ प्रकृति ( १ मनुष्य, १ तीर्थकर, १ नरकगत्यानुपूर्व्य, १ सम्यक्त्व प्रकृति ) कमी होतील. गुणस्थानें ४ ते ११.

[ १४१ ]

( कोष्टक नं. १०९. )

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष.
४ असंय.	०	१००	१४	१४=१७गुणस्थानवत्-मनुष्य, तिर्यच, नरकगत्यानु.
५ देश.	१४	८६	८	८= ,,
६ प्रमत्त.	२२	७८	३	३=स्थानगृध्यादि निद्रा. उपशम सम्यग्दृष्टीला आहारक समुद्घात होत नाही म्हणून अनु- दयांत २ प्रकृति कर्मा केल्या नाहीत,
७ अप्रम.	२५	७५	३	३=अर्धनाराच, कालित, सृपाटिक.
८ अपूर्व.	२८	७२	६	६=गुणस्थानवत्.
९ अनिवृ	३४	६६	६	६= ,,
१० सूक्ष्म	४०	६०	१	१= ,,
११ उप.	४१	५९	२	२= ,,

क्षयोपशम सम्यक्त्व.

क्षयोपशम [ वेदक ] सम्यक्त्वांत १०६ प्रकृतीचा उदय होतो. १२२ मधून १६ प्रकृति [ प्रथम गुणस्थानांतील व्युच्छिस्ति पावणाऱ्या प्र० ५+दुसऱ्या गुणस्थानांतील व्युच्छिस्ति पावणाऱ्या प्रकृति ९ + तिसऱ्या गुणस्थानांतील व्युच्छिस्ति पावणारी प्र० १+१ तीर्थकर =१६ ] कमी होतील. गुणस्थाने ४ ते ७. कोष्टक ( नं. ११० )

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष.
४ असंय	२	१०४	१७	२=आहारकद्विक. १७=गुणस्थानवत्.
५ देश.	१९	८७	८	८=गुणस्थानवत्.
६ प्रमत्त.	२५	८१	५	२५=२७-२ आहारकद्विक. ५=गुणस्थानवत्
७ अप्रमत्त	३०	७६	७६	

कोणकाणत्या ठिकाणीं मरण होत नाही.

१ निर्वृत्त्यपर्याप्त अवस्थेत व मिश्र गुणस्थानान.

२ आहारक मिश्रयोगधारणावस्थेत.

३ क्षपक श्रेणीत.

४ उपशम श्रेणी चढतांना अपूर्व करणाऱ्या पहिल्या भागांत.

५ प्रथमोपशम सम्यक्त्वांत.

६ सातव्या नरकांत सम्यक्त्वावस्थेत.

७ अनंतानुबंधीचें विसंयोजन करणारा जीव मिध्यात्वगुणस्थानांत आल्यावर एक अंतर्मुहूर्तपर्यंत.

८ दर्शनमोहनीयाचा क्षय करीत असतां कृतकृत्य वेदक सम्यक्त्वी होईपर्यंत.

देवायूचा बंध केला असून उपशमश्रेणी चढल्यानंतर उतरतांना द्वितीयापेशम सम्यक्त्वांत आठव्या गुणस्थानापर्यंत जो जीव मरण पावेल तो चवथ्या गुणस्थानांत येऊन देवच होईल.

देवायू शिवाय इतर आयूचा बंध ज्याने केला असेल तो अणुव्रती महाव्रती होणार नाही.

गाथा ३२९- क्षायिकसम्यक्त्व मार्गणा.

या मार्गणेत १२२ प्रकृती पैकी १६ प्रकृति ( प्रथम गुणस्थानांतील व्युच्छिती च्या ५ प्र०, दुसऱ्या गुणस्थानांतील व्युच्छितीच्या प्रकृति ९ तिसऱ्यांतील १ व १सम्यक्त्व प्रकृति मिळून १६. ) कमी होऊन १०६ चा उदय होईल. गुणस्थानें ४ ते १४ ( अकरा )

क्षायिकसम्यक्त्य मार्गणेंतील १०६ प्रकृतीचें (कोष्टक नं० १११)

गुणस्थान	अनुदय	उदय	व्युच्छि.	विशेष
४ असंयत	३	१०३	२०	३=२ आहारकद्विकद्विक, १ तीर्थकर. २०=१७गुणस्थानवत्, तिर्यचगति, तिर्य. आयु, उद्यो.
५ देशसंयत	२३	८३	५	५=४ प्रत्याख्यानावरण, १ नीचगोत्र.
६ प्रमत्ता	२६	८०	५	२६=२८-२आहारकद्विक, ५ गुणस्थानवत्
७ अप्रमत्ता	३१	७५	३	३=अंतची ३ संहनने.
८ अपूर्व	३४	७२	६	६=गुणस्थानवत्.
९ अनिवृ	४०	६६	६	६= "
१० सूक्ष्म.	४६	६०	१	१= "
११ उप.	४७	५९	२	२= "
१२ क्षीण.	४९	५७	२६	१६= "
१३ सयोग.	६४	४२	३०	६४=६५-१ तीर्थकर. ३०=गुणस्थानवत्.
१४ अयोग.	९४	१२	१२	

गाथा ३३०-मिथ्यात्व, सासादन व मिश्र या तीन सम्यक्त्वमार्गणांत त्यांच्या गुणस्थानाप्रमाणें अनुदय व्युच्छिन्ति होईल. म्हणजे मिथ्यात्व मार्गणेंत ११७ चा, सासादनांत १११ चा व मिश्रांत १०० चा उदय होईल.

गाथा ३३० व ३३१-संज्ञीमार्गणा [ १३ ]

संज्ञीमार्गणेंत ११३ प्रकृतीचा उदय होईल १२२ प्रकृतीतून ९ प्रकृति कमी होतील. त्या-४ एकेंद्रिय ते चतुरिंद्रिय जाति १ आतप, १ स्थावर, १ सूक्ष्म, १ साधारण, १ तीर्थकर. गुणस्थानें १२. [ कोष्टक नं. ११२ ]

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व	४	१०९	२	४=मिश्र, सम्यक्त्व, आहारकद्विक. २=१ मिथ्यात्व १ अपर्याप्त.
२ सासादन.	७	१०६	४	७=६+१ नरकगत्यानुपूर्व्य, ४=अनंतानुबंधी
३ मिश्र	१३	१००	१	१३=११+३ आनुपूर्वी-१ मिश्र. १=मिश्र.
४ असंयत	९	१०४	१७	१४-५ आनुपूर्व्य, सम्यक्त्व, प्रकृति=९ १७=गुणस्थानवत्
५ देशसंयत	२६	८७	८	८= ,,
६ प्रमत्त	३२	८१	५	३२=३४-२ आहारकद्विक. ५=गुणस्थानवत्.
७ अप्रमत्त	३७	७६	४	४= ,,
८ अपूर्वक.	४१	७२	६	६= ,,
९ अनिवृ.	४७	६६	६	६= ,,
१० सूक्ष्म	५३	६०	१	१= ,,
११ उप.	५४	५९	२	२= ,,
१२ क्षीण.	५६	५७	५७	

नोट:-१३ व्या गुणस्थानांत द्रव्यमन असते परंतु भावमन नसतें. तसेंच १४ ,, ,, ,, ,, ,, ,, म्हणून संज्ञीमार्गणेंत ही दोन गुणस्थाने होत नाहींत.

### असंज्ञीमार्गणा.

या मार्गणेंत ९१ प्रकृतीचा उदय असतो. १२२ मधून ३१ प्रकृति कमी होतील त्या-१ मिश्र, १ सम्यक्त्व, २ आहारकद्विक, १ तीर्थकर, २ मनुष्यद्विक, १ उच्चगोत्र, ६ वैक्रियिकषट्क, ५ प्रथमचीं संहननें, ५ प्रथमचीं संस्थाने, १ प्रशस्तविहाययोगति, १ सुभग, १ आदेय, १ यश, ३ मनुष्य, नरक, देवायु=३१.

[ १४४ ]

[ कोष्टक नं. ११३. ]

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युत्ति.	विशेष.
१ मिथ्यात्व.	०	९१	१३	१३=३ स्थानगृह्यादि निद्रा, पर्घात. उद्योत. उच्छ्वास. आतप. दुःस्वप्. अप्र. विहाबो. अप्यास. साधारण. सूक्ष्म. मिथ्यात्व=१३
२ सासादन.	१३	७८	९	९ गुणस्थानवत्.

आहारमार्गणा. [ १४ ]

या मार्गणेत् ११८ प्रवृत्तीचा उदय असतो. विग्रहगतीत जीव अनाहारक असतो.  
म्हणून चार गत्यानुपूर्व्य प्रकृति १२२ मधून कमी होतील. गुणस्थानें १३.

( कोष्टक नं. ११४ )

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युत्ति.	विशेष
१ मिथ्या व	५	११३	५	५ अनुदय=१ मिश्र, सम्यक्त्व, आहारकटिक, १ तीर्थकर. ५=गुणस्थानवत्.
२ सासादन	१०	१०८	९	९= "
३ मिश्र	१८	१००	१	१८=१९-१ मिश्र. १=मिश्र.
४ असंय	१८	१००	१३	१८=१९-१ सम्यक्त्व. १३=१७ गुणस्थानवत्-४ गत्यानुपूर्व्य.
५ देश	३१	८७	८	८=गुणस्थानवत्.
६ प्रमत्त	३७	८१	५	३७-३०=७ आहारकटिक ५ गुणस्थानवत्
७ अप्रमत्त	४२	७६	४	४=गुणस्थानवत्.
८ अपूर्व	४६	७२	६	६= "
९ अनिवृ.	५२	६६	६	६= "
१० सूक्ष्म	५८	६०	१	१= "
११ उप.	५९	५९	२	२= "
१२ क्षीण.	६१	५७	१६	१६= "
१३-सयोग.	७६	४२	४२	७६=७७-१ तीर्थकर.

[ १४५ ]

गाथा ३३२-

अनाहारमार्गणां.

या मार्गणेत ८९ प्रकृतींचा उदय [ कर्मणकाययोग गाथा ३१८-३१९ कोष्टक नं. ८९ प्रमाणे ] असतो. गुणस्थाने ५ [ १-२-४-१३-१४ होतात.

[ कोष्टक नं. ११५. ]

गुणस्थान	अनुदय	उदय	उदय व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व	२	८७	३	२=सम्यक्त्व, तीर्थकर. ३=मिथ्यात्व, सूक्ष्म, अपर्याप्त.
२ सासादन	८	८१	१०	८=५+२ नरकद्विक, १ नरकायु. १०=९ गुणस्थानाप्रमाणे व १ स्त्रीवेद.
४ असंयत	१४	७५	५१	१४=१८-१ सम्यक्त्व, ३ तिर्यग्मनुष्य देवानुपूर्व्य ५१=कर्मणकाययोगाच्या नकाशाप्रमाणे गाथा ३१८, ३१९. पाहा.
१३ सयोग.	६४	२५	१३	६४=३५-तीर्थकर. १३=१ साताअसातापैकी एक. १ निर्माण, २ स्थिरद्विक, २ शुभद्विक, २ तैजसद्विक. १ अगुरुलघु, ४ वर्णादि=१३.
१४ अयोग.	७७	१२	१२	

इति उदयप्रकरण समाप्त.

सत्त्वप्रकरण.

गाथा ३३२-मिथ्यादृष्टि गुणस्थानांत ज्याला तीर्थकरत्व प्रकृतीचें सत्त्व असेल त्याला आहारकद्विकाचें सत्त्व नसतें व ज्याला आहारकद्विकाचें सत्त्व असतें त्याला तीर्थकराचें सत्त्व नसतें. हें एका जीवाच्या अपेक्षेनें समजावें. अनुक्रमानें किंवा नाना जीवांच्या अपेक्षेनें त्या दोन्ही प्रकृतींचें सत्त्व असूं शकतें. तीर्थकर व आहारकद्विक या दोहोंचें सत्त्व असतांना मिथ्यात्व गुणस्थान नसतें.

सासादन गुणस्थानांत तीर्थकर व आहारकद्विक या प्रकृतीचें सत्त्व नसतें. मिश्र गुणस्थानांत तीर्थकरप्रकृतीचें सत्त्व नसतें.

या प्रकृतीचें सत्त्व ज्यांना असतें त्यांना हें गुणस्थान प्राप्त होत नाहीं. तीर्थकर व आहारकद्विक या दोहोंचें सत्त्व असणारांना मिथ्यात्व गुणस्थान नसतें.

गाथा ३३४-चारही आयूपैकी कोणत्याही आयूचा बंध झाला असल्यास सम्यक्त्वधारण होऊं शकतें.



अगोदर नरक, तिर्यच व मनुष्य या आयूंचा बंध झाला असेल त्यास अणुव्रत व महाव्रत धारण करण्याचें सामर्थ्य नसतें. परंतु देवायूचा बंध झाला असेल तर तो अणुव्रत व महाव्रत धारण करूं शकतो.

**गाथा ३३५-३३६**—नरकायू भोगीत असतांना किंवा आगामी नरकायूचा बंध झाला असतांना देशव्रत होऊं शकत नाहीं.

नरक, तिर्यच या दोन आयूंचे सत्त्व असतांना महाव्रत होऊं शकत नाहीं.

नरक, तिर्यच व देव या आयूंचें सत्त्व असेल तर क्षपकश्रेणी होऊं शकत नाहीं.

अनंतानुबंधी ४ प्रकृति व दर्शनमोहनीयाच्या तीन प्रकृतींचा नाश चौथ्यापासून सातव्या गुणस्थानापर्यंत कशा प्रकारें करून क्षायिक सम्यग्दृष्टि होतात ते सांगतात.

प्रथम अवःकरण, अपूर्वकरण व अनिवृत्तिकरण करतो. अनिवृत्तिकरणाचा काल अंतर्मुहूर्ताचा असतो. त्याच्या शेवटच्या समयांत अनंतानुबंधिचतुष्काचें एकदम एकच वेळीं विसंयोजन करून त्या अनंतानुबंधीचें परिणमन अप्रत्याख्यानादि बारा कषायांत किंवा नोकषायांत करितो. अशा प्रकारे विसंयोजन करून अंतर्मुहूर्तपर्यंत विश्राम करितो. नंतर दर्शनमोहाचा नाश करण्याचा उद्यम करितो. अनिवृत्तिकरणाच्या अंतर्मुहूर्त कालाला संख्यातानें भागून बहुभाग व्यतीत झाल्यानंतर जो एक भाग शिल्लक राहतो त्याच्या पाहिल्या समयापासून मिथ्यात्वाचा क्षय करितो. त्यानंतर मिश्रप्रकृतीचा व त्या नंतर सम्यक्प्रकृतीचा क्षय करितो तेव्हा क्षायिक सम्यग्दृष्टि होतो.

**आतां गुणस्थानामध्ये सत्ता सांगतात.**—मिथ्यादृष्टि गुणस्थानांत आहारकद्विक व तीर्थकरप्रकृतिचें सत्त्व अनुक्रमें कसे असते तें दाखवितात. [ एका जीवापेक्षेनें ]

कोणी जीव वरील गुणस्थानांत आहारकद्विकाचा बंध करून मिथ्यात्व गुणस्थानांत आला. तेथें आहारकद्विकाचे उद्वेलन केले व नंतर नरकायूचा बंध केला. त्या मागून असंयतगुणस्थानांत येऊन तेथे तीर्थकर प्रकृतीचा बंध केला. नंतर दुसऱ्या किंवा तिसऱ्या नरकांत जातांना मिथ्यादृष्टि झाला. अशा मिथ्यादृष्टि जीवाला आहारकद्विक व तीर्थकर प्रकृतीचें सत्त्व अनुक्रमानें संभवतें. नानाजीवापेक्षेनें पाहिल्यास एकच वेळीं आहारकद्विक व तीर्थकरप्रकृतीचे सत्त्व संभवते.

**गाथा ३३७**—ज्या गुणस्थानांत ज्या प्रकृतीची व्युत्पत्ति झाली त्या प्रकृतीच्या सत्तेचा अभाव पुढील गुणस्थानांत समजावा.

**गाथा ३३८ ते ३४२**—पुढें उपशमी व क्षयोपशमी सम्यग्दृष्टि जीवाच्या ( चार ते सात गुणस्थानापर्यंत ) ७ प्रकृति [ ४ अनंतानुबंधी ३ दर्शनमोहनीय ] सत्त्वातून कमी कराव्या.

कोणत्या गुणस्थानांत किती प्रकृतीचें सत्त्व असतें त्याचें क्षपकश्रेणीच्या अपेक्षेनें.  
कोष्टक. एकंदर प्रकृति १४८ ( कोष्टक नं. ११६ )

गुणस्थान	असत्त्व	सत्त्व	सत्त्व व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यत्व	०	१४८	०	
२ सासादन	३	१४५	०	३=२ आहारकादिक, १ तीर्थकर,
३ मिश्र	१	१४७	०	१=तीर्थकर.
४ असंयत	०	१४८	१	१=नरकायु.
५ देशसं.	१	१४७	१	१ असत्त्व=नरकायु. १ व्युच्छिति=तिर्यचायु.
६ प्रमत्त	२	१४६	०	२=नरकायु, तिर्यचायु.
७ अप्रमत्त	२	१४६	८	८=४ अनंतानुबंधी, ३ दर्शनमोहनी, १ देवायु.
८ अपूर्वक्ष.	१०	१३८	०	१०=४ अनंतानुबंधी ३ दर्शनमोहनी ३ नरकतिर्यचदे.
९ अनिवृ	१०	१३८	१६	१३८=आठव्या गुणस्थानाप्रमाणें.
भाग १				१६=२ नरकगति, गत्यानुपूर्व्य, २ तिर्यचगति, गत्या-
क्षपक:				नुपूर्व्य, ३ विकलत्व, ३ स्थानगृह्यादि, १ उद्योत, १
				आतप, १ एकेद्रि. १ साधारण. १ सूक्ष्म, १ स्थावर=१६
भाग २	२६	१२२	८	८=४ अप्रत्यक्ष्यान, ४ प्रत्याक्ष्यान.
„ ३	३४	११४	१	१=नपुंसकवेद.
„ ४	३५	११३	१	१=स्त्रीवेद.
„ ५	३६	११२	६	६=नोकपाय हास्यादि.
„ ६	४२	१०६	१	१=पुरुषवेद.
„ ७	४३	१०५	१	१=संज्वलन क्रोध.
„ ८	४४	१०४	१	१= „ मान.
„ ९	४५	१०३	१	१= „ माया.
१० सूक्ष्म.	४६	१०२	१	१= „ लोभ.
क्षपक				
१२ क्षीण.	३७	१०१	१६	१६=५ ज्ञानावरण, ४ दर्शनावरण, ५ अंतराय, १ निद्रा
				१ प्रचला.
१३ सयो.	६३	८१	०	६३=४ उद्योत+३ नरकदेव तिर्यचायु+२ नरकद्विक
				+२ तिर्यचद्विक+४ एकेद्रि. गादि+१ आतप+१ उद्योत
				+१ साधारण+१ सूक्ष्म+१ स्थावर=६३.

१४ अयोग. केवली त्रिच- रम समय- पर्यंत.	६३	८५	७२	७२=५ शरीर, ५ बंधन, ५ संघात, ६ संस्थान, ३ अंगोपांग. ६ संहनन, ५वर्ण, २गंध, ५रस, ८ स्पर्श, २ स्थिरास्थिर, २ शुभाशुभ, २ स्वर, २ देवगत्यानुपूर्व्य, २ विद्यायोगति, १ दुर्भग, १ निर्माण, १ अयश, १ अनादेय. १ प्रत्येक, १ अपर्याप्त, १ अगुरु, १ उद्योत, १ परघात, १ उच्छ्वास, १ साता वा असातावेद, १ नीचगोत्र = ७२.
अयोग केवली अंतसमय.	१३५	१३	१३	१३=१ साता असातापैकी, १ मनुष्यगति, १ पंचे- द्रिय, १ सुभग, १ त्रस, १ बादर, १ पर्याप्त, १ आदेय, १ यश, १ तीर्थकर, १ मनु. आयु, १ उच्छ्वासा, १ मनुष्यानुपूर्व्य=१३.

गाथा ३४३-आठव्या गुणस्थानापासून अकराव्या गुणस्थानापर्यंत उपशम-श्रेणी चढणाऱ्या जीवाला नरकायु व तिर्यचायु या दोन प्रकृति कर्मी होऊन १४६ प्रकृतींचे सत्त्व असतें; व जो क्षायिक सम्यग्दृष्टि जीव उपशमश्रेणी चढतो त्यास ८पासून ११ गुणस्थानापर्यंत १३८ प्रकृतींचे सत्त्व असतें. तसेंच आयुबंध ज्यास झाला नाही अशा क्षायिक सम्यग्दृष्टीला ४ ते ७ गुणस्थानापर्यंत १३८ प्रकृतींचे सत्त्व असतें.

नपुंसकवेद, स्त्रीवेद, नोकषाय, पुरुषवेद यांचा उपशम क्रमानें होतो. व क्रोध, मान, माया, लोभाचा उपशम कशा प्रकारें होतो ते खालीं दाखवितात. पुरुषवेदाच्या उपशमानंतर नव्यानें बांधलेल्या पुंवेदकर्माचा अप्रत्याख्यान व प्रत्याख्यान क्रोधासह उपशम करतो. नंतर संज्वलन क्रोधाचा उपशम करतो. त्यापुढें नवीन बांधलेल्या संज्वलन क्रोधाचा अप्रत्याख्यान व प्रत्याख्यान मानासह उपशम करतो. नंतर संज्वलन मानाचा उपशम करितो. नंतर नवीन बांधलेल्या संज्वलन मानाचा अप्रत्याख्यान व प्रत्याख्यान मायेसह उपशम करितो. नंतर संज्वलन मायेचा उपशम करितो. नंतर नवीन बांधलेल्या संज्वलन मायेचा अप्रत्याख्यान व प्रत्याख्यान लोभासह उपशम करितो. नंतर बादर संज्वलन लोभाचा उपशम करितो. हें कार्य नवव्या गुणस्थानांत होतें, कर्मबंध झाल्यानंतर एक आवलीपर्यंत त्याचा उपशम, क्षय, उदय वगैरे होत नाही.

गाथा ३४४- गतिमार्गणा. [ १ ]

नरकगत्यादि मार्गणांत प्रकृति, स्थिति, अनुभाग, प्रदेश या चार प्रकारच्या भेदांसह जें कर्मांचें सत्त्व असेल तें यथायोग्य समजून ध्यावें.

**गाथा १४५**—तिर्यचांत तीर्थकर प्रकृतीचें सत्त्व नाही. नरकागतींत भोगित असलेलें नरकायु व बध्यमान तिर्यचायु व मनुष्यायूचें सत्त्व असतें. देवायूचें सत्त्व नसतें. तिर्यचगतींत चारही आयूंचें सत्त्व असतें. मनुष्यगतींतही चार आयूंचें सत्त्व असतें. देवगतींत नरकायु सोडून तीन आयूंचें सत्त्व असतें. बाकी प्रकृतीचें सत्त्व गुणस्थानवत् समजावें.

**गाथा १४६**—नरकागतीमध्ये देवायूचें सत्त्व नाही. म्हणून सत्त्वयोग्य प्रकृति १४७; तीर्थकर प्रकृतीचें सत्त्व चौथ्या पृथ्वीपासून पुढें नाही म्हणून ४-५-६ या नरकांत सत्त्वयोग्य प्रकृति १४६ व सातव्या पृथ्वींत मनुष्यायूचें सत्त्व नाही. सहाव्या पृथ्वीपर्यंतच मनुष्यायूचें सत्त्व असतें म्हणून सातव्या पृथ्वींत सत्त्व १४५ चें असतें.

धर्मा, वंशा, मेधा या पहिल्या तीन पृथ्वींत देवायूचें सत्त्व नसतें म्हणून सत्त्वयोग्य प्रकृति १४७ गुणस्थानें ४.

**पहिल्या तीन नरकांतलि सत्त्वप्रकृतीचें [ कोष्टक नं. ११७ ]**

गुणस्थान	असत्त्व	सत्त्व	व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व	०	१४७	०	३=१ तीर्थकर. २ आहारकद्विक. १=तीर्थकर.
२ सासादन	३	१४४	०	
३ मिश्र	१	१४६	०	
४ असंयत	०	१४७	०	

अंजना, अरिष्टा, मधवी या [ ४।५।६ ] पृथ्वींत देवायु व तीर्थकर प्रकृतिचें सत्त्व नसतें म्हणून १४६ प्रकृतीचें सत्त्व. गुणस्थानें ४ ( कोष्टक नं० ११८ )

गुणस्थान	असत्त्व	सत्त्व	व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व	०	१४६	०	२=आहारकद्विक.
२ सासादन	२	१४४	०	
३ मिश्र	०	१४६	०	
४ असंयत	०	१४६	०	

[ १५० ]

सातव्या माघवी पृथ्वीमध्ये १४५ प्रकृतींचें सत्त्व असतें. मनुष्यायु देवायु व तीर्थकर या तीन प्रकृति कमी होतात. म्हणून १४५ चें सत्त्व. गुणस्थानें ४.

( कोष्टक नं० ११९ )

गुणस्थान	असत्त्व	सत्त्व	व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व.	०	१४५	०	२=आहारकद्विक.
२ सासादन.	२	१४३	०	
३ मिश्र.	०	१४५	०	
४ असंयत.	०	१४५	०	

गाथा ३४७—लब्ध्यपर्याप्तक तिर्यचांत १४५ प्रकृतींचें सत्त्व असते [ १४८—१ तीर्थकर. १ देवायु. १ नरकायु. ] गुणस्थान. एक मिथ्यादृष्टि.

तसेंच लब्ध्यपर्याप्तक मनुष्यांतही १४५ प्रकृतींचें सत्त्व असतें.

तिर्यचगतींत तीर्थकर बिना १४७ चें सत्त्व. गुणस्थाने ५ तिर्यच गतींतील सत्त्व प्रकृतींचें

( कोष्टक नं. १२० )

गुणस्थान	असत्त्व	सत्त्व	व्युच्छि.	विशेष
१ मिथ्यात्व	०	१४७	०	२=आहारकद्विक.
२ सासादन	२	१४५	०	
३ मिश्र	०	१४७	०	
४ असंयत	०	१४७	२	२=नरकायु, मनुष्यायु.
५ देश.	२	१४५	०	२= " "

याचप्रमाणे सामान्यतिर्यच, पंचेन्द्रियतिर्यच, योनिमत्तिर्यच, पर्याप्ततिर्यच व अपर्याप्त तिर्यच यांत समजावे.

विशेष—लब्ध्यपर्याप्तक तिर्यचांत त्याचप्रमाणे लब्ध्यपर्याप्तक मनुष्यांत तीर्थकर, नरकायु व देवायु या तीन प्रकृति नसतात म्हणून १४५ प्रकृतींचे सत्त्व राहते. गुणस्थान मिथ्यादृष्टि एकच.

सामान्यमनुष्य, पर्याप्तमनुष्य, योनिमत् मनुष्य यांत गुणस्थानाप्रमाणें रचना समजावी.

योनिमत् मनुष्यांत क्षपक श्रेणीमध्ये कांही विशेष आहे. म्हणजे सामान्य व पर्याप्त मनुष्यांत १ पासून १४ गुणस्थानापर्यंत सत्त्व, असत्त्व प्रकृतीची रचना गुणस्थानाप्रमाणें समजावी. पण देशसंयत गुणस्थानांत तिर्यचायूची सत्ता नसते म्हणून तिथें सत्त्व १४६ असत्त्व २ बाकी सर्व गुणस्थानाप्रमाणें. योनिमत् मनुष्यांत क्षपक श्रेणीमध्ये तीर्थकर प्रकृतीचें सत्त्व असणारांना ७ व्या गुणस्थानापुढें स्त्रीवेदाचा अभाव असतो. म्हणून अपूर्व करणांत १३७ प्रकृतीचें सत्त्व, असत्त्व १०, याचप्रमाणे ९ व्या गुणस्थानांतील ९ भाग व सूक्ष्मसांपरायादि अयोगीपर्यंत गुणस्थानांतील सत्त्वापेक्षेनें एक एक प्रकृति कमी समजावी. असत्त्वाचें प्रमाण गुणस्थानाप्रमाणेंच.

सामान्य व पर्याप्त मनुष्यापेक्षेनें कर्मप्रकृतीचें सत्त्व, असत्त्व व व्युच्छित्ति यांचें  
( कोष्टक नं. १२१ )

गुणस्थान	असत्त्व	सत्त्व	व्युच्छित्ति	विशेष.
१ मिथ्यात्व.	०	१४८	०	
२ सासादन.	३	१४५	०	३=२ आहारकद्विक, १ तीर्थकर.
३ मिश्र.	१	१४७	०	१=तीर्थकर.
४ असंयत	०	१४८	२	२=नरकायु, तिर्यगायु.
५ देशसंयत	२	१४६	२	
६ प्रमत्त	२	१४६	०	
७ अप्रमत्त	२	१४६	८	८=४ अनंतानुबंधी, ३ दर्शनमोह. १ देवायु.
८ अपूर्व	१०	१३८	०	क्षायिकसम्यग्दृष्टि उपशमश्रेणी चढताना १३८चे सत्त्व उपशमसम्यग्दृष्टि ,, ,, ,, १४६ चे सत्त्व
९ अनिष्ट १ भा	१०	१३८	१६	कोष्टक ११७ प्रमाणे.
,, २ भा.	२६	१२२	८	,, ,, ,,
,, ३ ,,	३४	११४	१	,, ,, ,,
,, ४ ,,	३५	११३	१	,, ,, ,,
,, ५ ,,	३६	११२	६	,, ,, ,,
,, ६ ,,	४२	१०६	१	,, ,, ,,
,, ७ ,,	४३	१०५	१	,, ,, ,,
,, ८ ,,	४४	१०४	१	,, ,, ,,

१० सूक्ष्म.	४५	१०३	१	कोष्टक ११७ प्रमाणे.
१२ क्षीण.	४७	१०१	१६	" " "
१३ सयोग.	६३	८५	०	
१४ अयोग.	६३	८५	८५	

गाथा ३४८ —

देवगति.

१ ते १२ स्वर्गापर्यंत नरकायुचे सत्व नसते म्हणून १४७ प्रकृतीचे सत्व असते १२व्या स्वर्गापर्यंत तिर्यचायुचे सत्व असते. पुढे नसते. गुणस्थाने ४.

१२ व्या स्वर्गापर्यंत सत्त्वप्रकृतीचे [ कोष्टक नं. १२२ ]

गुणस्थान	असत्त्व	सत्त्व	व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व	१	१४६	०	१=तीर्थकर.
२ सासादन.	३	१४४	०	३=१ तीर्थकर, २ आहारकद्विक.
३ मिश्र	१	१४६	०	१=तीर्थकर.
४ असंयत	०	१४७	०	

आनतादि ४ स्वर्ग व नवग्रहेयकामये नरकायु व तिर्यचायु सोडून सत्त्व १४६ प्रकृतीचे. गुणस्थाने ४.

तेराव्या स्वर्गापामुन ९ ग्रैवेयकपर्यंत सत्त्वप्रकृतीचे ( कोष्टक नं. १२३ )

गुणस्थान	असत्त्व	सत्त्व	व्युच्छि.	विशेष
१ मिथ्या व	१	१४५	०	१=तीर्थकर.
२ सासादन	३	१४३	०	३=१ तीर्थकर, २ आहारकद्विक.
३ मिश्र	१	१४५	०	१=तीर्थकर.
४ असंयत	०	१४६	०	

नव अनुदिश व पंच अनुत्तर विमानांत नरकायु, तिर्यचायु या दोन प्रकृति वांचून सत्त्व १४६ प्रकृतीचे, गुणस्थान ४ ये एकच.

**भवनत्रिक व कल्पवासीच्या सत्त्वप्रकृतीचें [ कोष्टक नं. १२४ ]**

भवनत्रिक व कल्पवासीनी स्त्री यांत तीर्थंकर व नरकायु सोडून सत्त्व १४६ प्रकृतीचें असतें गुणस्थानें ४.

गुणस्थान	असत्त्व	सत्त्व	व्युच्छि.	विशेष
१ मिथ्यात्व	०	१४६	०	२=आहारकद्विक.
२ सासादन	२	१४४	०	
३ मिश्र	०	१४६	०	
४ असंयत	०	१४६	०	

**गाथा ३४९-- इंद्रियाकाय मार्गणा. [ २ ]**

इंद्रियमार्गणा व काय मार्गणा यांत पंचेंद्रिय व त्रसकाय यामध्ये सामान्याप्रमाणें सत्त्व १४८ प्रकृतीचें. गुणस्थानें १४ रचना गुणस्थानवत्.

एकेंद्रिय, द्वींद्रिय, त्रींद्रिय, चतुरिंद्रिय मार्गणा व पृथ्वी, अप्, वनस्पतिकाय या मार्गणांमध्ये लब्धपर्याप्ताप्रमाणें तीर्थंकर, नरकायु, देवायु सोडून सत्त्वयोग्य प्रकृति १४५ मिथ्यात्व गुणस्थानांत सत्त्व १४५ असत्त्व शून्य सासादनांत सत्त्व १४३ असत्त्व २ आहारकद्विक.

**कायमार्गणा [ ३ ]**

तेजस्कायांत व वातकायांत मनुष्यायु नाही म्हणून सत्त्व १४४ गुणस्थान १ मिथ्यात्व. सर्व इंद्रियमार्गणा व कायमार्गणा यांत उद्वेगनही होतें.

**गाथा ३५०-- उद्वेगन प्रकृति**

उद्वेगनाचें विधान पुढें विस्तारानें सांगणार आहें तरी इथें थोडेंसे सांगतात. खालील १३ प्रकृतीचें क्रमानें उद्वेगन होतें.

२ आहारकद्विक. १ सम्यक्त्व मोहनीय. १ मिश्र मोहनीय. २ देवगति देव-गत्यानुपूर्व. ४ नारकचतुष्क. ( १ नरकगति, १ नरकगत्यानुपूर्व. १ वैक्रि.शरीर, १ वैक्रियक अंगोपांग. ) १ उच्चगात्र. २ मनुष्यगति, मनुष्यगत्यानुपूर्व. = १३.

**उद्वेगन**—पीळ घालून वळलेल्या दोरीचा पीळ उकळावा त्याप्रमाणें बंध झालेल्या प्रकृतीस अन्यरूप परिणमवून तिचा नाश करणें यास उद्वेगन म्हणतात.

**गाथा ३५१—कोणता जीव कोणत्या प्रकृतीची उद्वेगना करितो ?**

तीर्थंकर, देवायु, नरकायु यांचें सत्त्व ज्यांना मसेल [ गाथा ३३६ पहा, ] अशा



( चतुर्गतींतील ) संश्लेषपरिणामी मिथ्यादृष्टि जीवाला उद्वेलन झालें नसेल तर १४५ प्रकृतीचें सत्त्व असतें. आहारकद्विकाची उद्वेलना झाल्यास सत्त्व १४३ चें सम्यक्त्वमोहनीयाची उद्वेलना झाल्यास सत्त्व १४२ चें मिश्र , , , , १४१ चें

हें स्वस्थान सत्त्व समजावें. चतुर्गतींतील मिथ्यादृष्टि जीव २ आहारकद्विक, १ सम्यक्त्व प्रकृति आणि १ मिश्र प्रकृति यांची, विकलत्रय, जलकायिक व वनस्पतिकायिक जीव २ देवद्विक आणि ४ नरकचतुष्क यांची व तेजस्कायिक, वायुकायिक जीव १ उच्चगोत्र व २ मनुष्यद्विक प्रकृतींची उद्वेलना करितात.

उत्पन्न स्थानांत एकेंद्रिय, द्वीन्द्रिय, त्रीन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय, पृथ्वी, अप्, वनस्पतिकाय यांमध्ये ही बरीलप्रमाणेच १४५।१४३।१४२।१४१ चें सत्त्व असतें. देवगति व देवगत्यानुपूर्व्य यांची उद्वेलना झाल्यास स्वस्थानांत त्या एकेंद्रियादिकांना १३९ प्रकृतीचें सत्त्व असतें. वैक्रियिकचतुष्काची उद्वेलना झाल्यास १३५ चे सत्त्व असतें.

उत्पन्नस्थानांत तेजःकाय व वातकाय यामध्ये मनुष्यायूचें सत्त्व नसतें म्हणून सत्त्व १४४ चें असतें.

आहारकद्विकाची उद्वेलना झाली म्हणजे १४२ चें सत्त्व.

सम्यक्त्वमोहनीयची उद्वेलना झाल्यास १४१ , ,

मिश्र , , , , १४० , ,

देवगति व आनुपूर्व्याची उद्वेलना झाल्यास १३८ चें सत्त्व. वैक्रियिकचतु० ची उद्वेलना झाल्यास १३४ चें सत्त्व. स्वस्थानी तेजोवातकायिकाला उच्चगोत्राची उद्वेलना झाल्यास १३३ चे सत्त्व. मनुष्यद्विकाची उद्वेलना झाल्यास १३१ चे सत्त्व. उत्पन्न स्थानांत एकेंद्रिय ते ४ इंद्रिय, पृथ्वी, अप् व वनस्पतिमध्ये ही सत्त्व [ १३३-१३१चें ] असतें.

पूर्वपर्यायात उद्वेलना झाल्यावांचून ज्या प्रकृतीचे सत्त्व असतें त्या प्रकृतिसह उत्तर पर्यायात उत्पन्न होतांना त्या उत्तरपर्यायात जे सत्त्व ते उत्पन्नस्थानसत्त्व म्हणावें व त्या विवक्षित पर्यायात उत्पन्न झाल्यानंतर उद्वेलना होऊन किंवा न होतां जें सत्त्व असतें तें स्वस्थान सत्त्व म्हणावे.

**गाथा ३५२- योगमार्गणेविषयीं.**

चार मनोयोग, चार वचनयोग व १ औदारिक काययोग, या ९ योगांत १४८ प्रकृतीचे सत्त्व असतें व गुणस्थाने १२ किंवा १३ असतात. चार मनोयोग, चार वचन योग व १ औदारिक काययोग यांनीं सत्त्व प्रकृतीचे —

( कोष्टक नं. १२५ )

गुणस्थान	असत्त्व	सत्त्व	सत्त्व व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व	०	१४८	०	
२ सासादन	३	१४५	०	३=गुणस्थानाप्रमाणें. कोष्टक १२२ पहा.
३ मिश्र	१	१४७	०	१= " "
४ असंयत	०	१४८	१	१=नरकायु.
५ देशसं.	१	१४७	१	१ असत्त्व=नरकायु. १ व्युच्छित्ति तिर्यचायु.
६ प्रमत्त	२	१४६	०	२=नरकायु, तिर्यचायु.
७ अप्रमत्त	२	१४६	८	२= " "
				८= गुणस्थानवत्. नकाशा ११६ पहा.
८ अपूर्वक्ष.	१०	१३८	०	१०= " " "
९ अनिष्ट				
भाग १	१०	१३८	१६	१० व १६= " " "
" २	२६	१२२	८	२६ व ८= " " "
" ३	३४	११४	१	१=नपुंसकवेद " " "
" ४	३५	११३	१	१=स्त्रीवेद. " " "
" ५	३६	११२	६	६=नोकषाय " " "
" ६	४२	१०६	१	१=पुरुषवेद. " " "
" ७	४३	१०५	१	१=संज्वलन क्रोध " " "
" ८	४४	१०४	१	१= " मान " " "
" ९	४५	१०३	१	१= " माया " " "
१० सूक्ष्म.	४६	१०२	१	१= " लोभ " " "
११ उप. १	२	१४६	०	२=नरकायु तिर्यचायु. गाथा ३४३ पहा.
" " २	१०	१३८	०	१०=८ व्या गुणस्थानाप्रमाणे.
१२ क्षीण.	४७	१०१	१६	४७-१६ गुणस्थानाप्रमाणे कोष्टक ११६.
१३ सयो.	६३	८५	०	६३=४७ घाति + १६ [ ९ व्या गुणस्थानांत उयाची व्युच्छित्ति दाखविली आहे.

हा नकाशा ४ मनोयोग ४ वचन योग व १ औदारिकाययोग मिळून ९ योगांच्या अपेक्षेनें तयार केला आहे.

१२ गुणस्थानापर्यंत ९ ही योग असू शकतील. परंतु १३ व्या गुणस्थानांत असत्य मनोयोग, उभय मनोयोग, असत्य वचनयोग, उभय वचनयोग, मिळून चार योग रहाणार नाहीत. ५ योगच राहतील.

या नकाशांत ८ ते १० गुणस्थानापर्यंत जी रचना दाखविली आहे ती क्षपक श्रेणीच्या अपेक्षेने आहे.

११ व्या गुणस्थानांत [ भाग २ मधे ] ज्या १० प्रकृतींचे असत्त्व दाखविले आहे. ते ज्या क्षायिक सम्यग्दृष्टि मुनींनी देवायूचा बंध न करतां उपशमश्रेणीचे आरोहण केले असेल त्यांच्या अपेक्षेने दाखविले आहे.

११ व्या गुणस्थानाच्या पहिल्या भागांत २ प्रकृतींचे असत्त्व व १४६ चे सत्त्व दाखविले आहे ते उपशमश्रेणी चढणाऱ्या द्वितीयोपशम सम्यग्दृष्टीच्या अपेक्षेने दाखविले आहे.

या नकाशावरून असे दिसते की, ज्या क्षायिक सम्यग्दृष्टि जीवांचे देवायूचा बंध केला असून तो उपशमश्रेणी चढत असेल त्याला असत्त्व ९ प्रकृतींचे असेल. [ ३ दर्शन मोहनीय, ४ अनंतानुबंधी कषाय, १ नरकायु, १ तिर्यचायु=९ प्रकृति ] व सत्त्व १३९ प्रकृतींचे.

आहारक व आहारक मिश्रकाय योगांत एक प्रमत्तगुणस्थान असते. त्यावेळी २ प्रकृति [ १ नरकायु, १ तिर्यचायु ] चे असत्त्व व १४६ प्रकृतींचे सत्त्व असते. वैक्रियिक काययोगांत १४८ चे सत्त्व-गुणस्थाने ४ व रचना गुणस्थानाप्रमाणे समजावी. [ कोष्टक नं. ११६ पहा. ]

वैक्रियिकमिश्रकाययोगांत २ प्रकृती [ १ तिर्यचायु, १ मनुष्यायु ] चे असत्त्व असून सत्त्व १४६ प्रकृतींचे असते व गुणस्थाने तीन [ १-२-४ ]

मिथ्यादृष्टि व असंयत या दोन गुणस्थानांत १४६ प्रकृतींचे सत्त्व व सासादन गुणस्थानांत ४ प्रकृती [ २ आहारकद्विक, १ तीर्थकर, १ नरकायु ] चे असत्त्व व १४२ चे सत्त्व असते.

गाथा ३५३-औदारिक मिश्रकाययोगांत असत्त्व २ प्रकृती [ १ देवायु, १ नरकायु ] चे व सत्त्व १४६ चे असते, गुणस्थाने ४ [ १-२-४-१३ ]

१ मिथ्यात्व गुणस्थानांत १ तीर्थकर प्रकृतिचे असत्त्व व १४५ चे सत्त्व. २ सासादन गुणस्थानांत ३ प्रकृती [ २ आहारकद्विक, १ तीर्थकर ] चे असत्त्व व १४३ चे सत्त्व असते. ४ असंयतगुणस्थानांत २ प्रकृती [ १ देवायु, १ नरकायु ] चे असत्त्व १४६ चे सत्त्व. १३ सयोगकेवली गुणस्थानांत ६१ चे असत्त्व व ८५ चे सत्त्व.

[ १५७ ]

कर्मणकाय योगांत १४८ प्रकृतींचें सत्त्व. गुणस्थानें ४ [ १-२-४-१३ ]  
१-४ गुणस्थानांत १४८ चें सत्त्व.

२ गुणस्थानांत ४ प्रकृतीं [ १ तीर्थकर २ आहारकद्विक, १ नरकायु ] चें असत्त्व  
व १४४ सत्त्व. १३ व्या गुणस्थानांत ६३ चें असत्त्व व ८५ चें सत्त्व.

गाथा ३५४- वेदमार्गणा. [ ५ ]

पुरुष वेदांत १४८ प्रकृतींचें सत्त्व. रचना गुणस्थानवत्. (कोष्टक ११६ पहा.)  
नपुंसक व स्त्री वेदांत १४८ चें सत्त्व असतें परंतु क्षपकश्रेणीच्या गुणस्थानांत १ तीर्थ-  
कर प्रकृतीचें सत्त्व असूं शकणार नाहीं. बाकीची रचना गुणस्थानाप्रमाणें फक्त तीर्थकर  
प्रकृतीचें सत्त्व कमी होईल.

कषायमार्गणा. [ ६ ]

१४८ चें सत्त्व गुणस्थानें ९ ( क्रोध, मान, माया, या कषायांचीं ) व लोभ  
कषायाचीं गुणस्थानें १० रचना गुणस्थानवत्.

ज्ञानमार्गणा. [ ७ ]

कुमति, कुश्रुत, कुअवधि या तीन ज्ञानांत गुणस्थानें २ [ पहिलें व दुसरें ] रचना  
गुणस्थानवत्.

मति, श्रुत, अवधि या तीन ज्ञानांत गुणस्थानें नऊ ( चार ने बारापर्यंत ) रचना  
गुणस्थानवत्.

मनःपर्यय ज्ञानांत असत्त्व २ प्रकृतीं [ नरकायु १ तीर्थ. ] चें व सत्त्व १४६ चें  
गुणस्थानें सात ( ६ ते १२ ) रचना गुणस्थानवत्—नरकायु, तीर्थचायु या दोन प्रकृतींचें  
असत्त्व कमी होईल.

केवलज्ञानांत असत्त्व ६३ सत्त्व ८५ चें, गुणस्थानें २ ( १३-१४ ) रचना गुणस्थानवत्.

संयममार्गणा. [ ८ ]

१ असंयत मार्गणेंत सत्त्व १४८ गुणस्थानें १, २, ३, ४ रचना गुणस्थानवत्.

२ देशसंयत मार्गणेंत सत्त्व १४७ चें व असत्त्व १ नरकायूचें गुणस्थान पांचवें.

३-४ सामायिक व छेदोपस्थापना मार्गणांत २ प्रकृतींचें [ नरकायु, तीर्थचायुचें ]  
असत्त्व व १४६ चें सत्त्व. गुणस्थानें ४ ( ६ ते ९ ) रचना गुणस्थानवत्. असत्त्वांत दोन  
प्रकृति कमी कराव्यात.

५ परिहारविशुद्धि मार्गणेंत वरप्रमाणें सत्त्व १४६ चें व असत्त्व २ चें,  
गुणस्थानें २ [ ६-७ ].

६ सूक्ष्मसांपराय मार्गणेंत सत्त्व १०२ प्रकृतींचें [ क्षपकश्रेणीच्या अपेक्षेनें ] व

असत्त्व ४६ चें. रचना गुणस्थानवत् गुणस्थान १० वें, आणि उपशमश्रेणीच्या अपेक्षेनें सत्त्व १४६ प्रकृतीचें. असत्त्व २ प्रकृती [ १ नरकायु, तिर्यचायु ] चें

७ यथाख्यात संयममार्गणेंत गुणस्थानें ४ ( ११-१२-१३-१४ )

११ व्या उपशांतमोहगुणस्थानांत द्वितीयोपशम सम्यग्दृष्टीच्या अपेक्षेनें सत्त्व १४६ चें व असत्त्व २ [ १ नरकायु १ तिर्यचायु ] क्षायिक सम्यग्दृष्टी असल्यास सत्त्व १३८ चें व असत्त्व १० प्रकृती [ ३ दर्शनमोहनीय, ४ अनंतानुबंधी, १ नरक, १ तिर्यच, १ देवायु मिळून दहा. ] चें असतें. परंतु ज्यानें देवायूचा बंध केला असेल त्याला १३९ प्रकृतीचें सत्त्व राहिल आणि ९ प्रकृतीचें असत्त्व.

१२ व्या क्षीणमोह गुणस्थानांत सत्त्व १०१ प्रकृतीचें व असत्त्व ४७ चें. रचना गुणस्थानाप्रमाणें.

१३ व्या सयोगकेवली गुणस्थानांत ६३ प्रकृतीचें असत्त्व व ८५ चें सत्त्व.

१४ व्या अयोगकेवलीगुणस्थानाच्या द्विचरम समयापर्यंत ८५ चें सत्त्व व चरमसमयांत १३ चें सत्त्व.

### दर्शनमार्गणा. [ ९ ]

चक्षु, अचक्षुदर्शनांत सत्त्व १४८ चें. गुणस्थानें १२ रचना गुणस्थानवत्. अवधिदर्शनांत सत्त्व १४८ चें गुणस्थानें ९ [ ४ ते १२ ] रचना गुणस्थानवत्. केवळ दर्शनांत सत्त्व व गुणस्थानें केवळज्ञानाप्रमाणें.

### लेश्यामार्गणा. [ १० ]

कृष्ण व नील लेश्यांत सत्त्व १४८ गुणस्थानें ४ ( १ ते ४ )

मिथ्यात्व गुणस्थानांत १४७ चें सत्त्व व १ तीर्थकर प्रकृतीचें असत्त्व. २-३-४ या गुणस्थानांत सत्त्वासत्त्व गुणस्थानाच्या ११६ कोष्टकाप्रमाणें समजावें.

कपोतलेश्या-सत्त्व १४८ चें. गुणस्थानें १ ते ४ रचना गुणस्थानवत्.

पीतपद्मलेश्या-सत्त्व १४८ चें. गुणस्थानें १ ते ७.

मिथ्यादृष्टि गुणस्थानांत तीर्थकर प्रकृति सोडून १४७ चें सत्त्व. २ ते ७ गुणस्थानांत गुणस्थानवत् रचना.

शुक्ललेश्या-सत्त्व १४८ चें. गुणस्थानें १३.

मिथ्यात्व गुणस्थानांत १ तीर्थकर प्रकृति सोडून १४७ प्रकृतीचें सत्त्व असतें. २ ते १३ गुणस्थानांत गुणस्थानाप्रमाणें रचना.

मिथ्यात्वगुणस्थानांत पीत, पद्म, शुक्ल, लेश्या असतांना तीर्थकर प्रकृतीचें सत्त्व अस्त नाहीं कारण तीर्थकर प्रकृतीचें सत्त्व असून तो नरकांत जाण्याच्या सन्मुख असेल

तेव्हांच त्याचें सम्यक्त्व सुटेल आणि सम्यक्त्व सुटतांना अशुभ लेश्या प्राप्त होईल कारण कीं, तीन शुभ लेश्या असतांना सम्यक्त्वाची विराधना होत नाही.

**भव्यमार्गणा. [ ११ ]**

भव्यजीवास १४८ प्रकृतींचें सत्त्व व गुणस्थानें १४ रचना गुणस्थानवत्.

गाथा ३५५—अभव्यजीवास १४१ प्रकृतींचें सत्त्व व ७ प्रकृतींचें [ १ तीर्थकर १ सम्यग्मिथ्यात्व. १ सम्यक्त्व प्रकृति १ आहारक शरीर. १ आहारक अंगोपांग. १ आहारक बंधन. १ आहारकसंधात ] असत्त्व असतें गुणस्थान १ मिथ्यात्व.

**सम्यक्त्वमार्गणा. [ १२ ]**

१ मिथ्यात्वामध्ये १४८ चें सत्त्व गुणस्थान पाहिलें.

२ सासादन—सत्त्व १४५ असत्त्व ३ (१ तीर्थकर, २ आहारकद्विक) गुण. २ रें.

३ मिश्र—सत्त्व १४७ असत्त्व १ [ तीर्थकरप्रकृति ] गुणस्थान ३ रें.

४ उपशम—सत्त्व १४८ गुणस्थानें ८. ४ ते ११.

**उपशमसम्यक्त्वामधील सत्त्वप्रकृतींचें [ कोष्टक नं. १२६ ]**

गुणस्थान	असत्त्व	सत्त्व	व्युच्छि.	विशेष.
४ अविरत	०	१४८	१	१=नरकायु,
५ देशविरत	१	१४७	१	१ व्युच्छि = तिर्यचायु.
६ प्रमत्त	२	१४६	०	
७ अप्रमत्त	२	१४६	०	
८ अपूर्वक.	२	१४६	०	
९ अनिवृ.	२	१४६	०	
१० सूक्ष्म.	२	१४६	०	
११ उपशां.	२	१४६	०	

५ वेदक किंवा क्षयोपशम सम्यक्त्व—सत्त्व १४८ गुणस्थानें ४ [ ४ते७ ] याची रचना उपशमसम्यक्त्वाच्या नकाशाप्रमाणें.

६ क्षायिक सम्यक्त्व—सत्त्व १४१ असत्त्व ७ [ ४ अनंतानुबंधि, ३ दर्शन मोहनीय = ७ ] गुणस्थानें ११ [ ४ तें १४ ]

७ क्षायिकसम्यक्त्वांतील सत्त्वप्रकृतीचें ( कोष्टक नं. १२७ )

गुणस्थान	असत्त्व	सत्त्व	व्युच्छि.	विशेष
४ अविरत	०	१४१	२	२=नरकायु तिर्यचायु.
५ देशविरत	२	१३९	०	या गुणस्थानांत क्षायिक सम्यक्त्वी मनुष्यच असूं शकेल तिर्यच असूं शकणार नाही.
६ प्रमत्त	२	१३९	०	
७ अप्रमत्त	२	१३९	१	१=देवायु. क्षपकश्रेणीच्या अपेक्षेनें.
८ अपूर्वक.	३	१३८	०	क्षपकश्रेणीच्या अपेक्षेनें पूर्वी देवायूचा बंध झाला असतांना कोणी क्षायिक सम्यग्दृष्टि उपशम श्रेणी चढत असेल तर त्यास १३९चें सत्त्व असू शकेल आणि देवायूचा बंध झाला नसेल तर १३८ चें सत्त्व राहील.
९ ते १४ गुण.				गुणस्थानाच्या नकाशाप्रमाणें.

संज्ञिमार्गणा. [ १३ ]

१ संज्ञी जीवास १४८ चें सत्त्व. गुणस्थाने १ ते १२ रचना गुणस्थानवत्. असंज्ञी जीवास १४७ चें सत्त्व व १ असत्त्व. ( तीर्थकर ) गुणस्थानें १ व २.

मिथ्यात्वगुणस्थानांत १४७ चें सत्त्व व १ एक तीर्थकरप्रकृतीचें असत्त्व. सासादन गुणस्थानांत १४५ चें सत्त्व व असत्त्व ३ प्रकृति [ १ तीर्थकर २ आहारकद्विक ]

आहारमार्गणा. [ १४ ]

१ आहारमार्गणेंत १४८ चें सत्त्व व गुणस्थानें १ ते १३ रचना गुणस्थानवत्.

गाथा-३५६-२ अनाहारमार्गणं—यांत सत्त्व १४८ चें व गुणस्थानें ५ ( १-२-४-१३-१४ )

अनाहारक मार्गणेंतीलसत्त्वप्रकृतीचें ( कोष्टक नं. १२८ )

गुणस्थान	असत्त्व	सत्त्व	व्युच्छि.	विशेष.
१ मिथ्यात्व	०	१४८	०	
२ सासादन	४	१४४	०	४=१ तीर्थकर. २ आहारकद्विक. १ नरकायु.
४ असंयत	०	१४८	६३	६३=कोष्टक ११६. १३ व्या गु० प्रमाणें.
१३ संयोग.	६३	८५	०	

गुणस्थान	असत्त्व	सत्त्व	सत्त्व व्युच्छि.	विशेष.
१४ अयोग द्विचरम समयांत	६३	८५	७२	गुणस्थानात् कोष्टक ११६ प्रमाणे.
१४ अयोग चरम समय	१३५	१३	१३	„ „

बलदेव व कृष्ण यांनी पूजित श्रीनेमिचंद्र तीर्थकरांनी अथवा आपले बंधु बलदेव व माधवचंद्र त्रैविद्य पूजित नेमिचंद्र सिद्धांत चक्रवर्तींनी याप्रमाणे मार्गणात प्रकृतीच्या सत्तेचें कथन केले आहे.

गाथा ३५७—प्रलांक्ष्यपूज्य, सिद्ध, बुद्ध, निरजन व नित्य असं 'नेमिनाथ भगवान् मला बुधजनांनी याचनीय जें परमशुद्ध व उत्कृष्ट ज्ञान ते देवोत.

बंध-उद्दय-सत्त्व-प्ररूपण नामक दुसरा अधिकार समाप्त.

### अध्याय तिसरा.

गाथा ३५८:—इंद्रपूज्य कनकवर्ण श्रीवर्धमानतीर्थकराला नमस्कार करून प्रकृतीची सत्त्वस्थानें भंगासह गुणस्थानांत सांगेन.

#### सत्त्वस्थान भंगाधिकार.

सत्त्वस्थान:—एके वेळी एका जीवांत जितक्या कर्मप्रकृतीच्या समूहाची सत्ता संभवेल तितक्या कर्मप्रकृतीच्या समूहाला एकस्थान म्हणतात. जसें—कोण्या जीवाला १४६ ची सत्ता व कोणाला १४५ ची सत्ता असेल तर हीं दोन स्थानें म्हणवतील.

सत्त्वभंग:—कर्मप्रकृतीची संख्या सारखी असूनही प्रकृतीत बदल होणें यास भंग म्हणतात. जसें—कोणा १४५ प्रकृतिवाल्यास मनुष्यायु व देवायूची सत्ता असेल तर कोणाला तीर्थचायु व नरकायूची सत्ता असूं शकेल.

गाथा ३५९:—अगोदर आयुकर्माच्या बंध अबंधाचा भेद न करितां वर्णन केलें आहे. नंतर आयुकर्माच्या बंध अबंधाचा भेद करून वर्णन केलें आहे.

गाथा ३६०-३६१:—गुणस्थानापेक्षेनें सत्त्वस्थानाचा नकाशा. यांत आयुर्बंधाची व अबंधाची अपेक्षा ठेविली नाहीं. [ कोष्टक नं० १२९ ]



गुणस्थान	असत्त्व	सत्त्व	विशेष.
१ मिथ्यात्व	०	१४८	
२ सासादन	३	१४५	३ = १ तीर्थकर २ आहारकद्विक
३ मिश्र	१	१४७	१ = १ तीर्थकर
४ अविरत	०	१४८	
५ देशविरत	१	१४७	१ = नरकायु
६ प्रमत्त	२	१४६	२ = " तिर्यचायु
७ अप्रमत्त	२	१४६	२ = " "
८ अपूर्वकरण			
प्रकार १	२	१४६	२ = " "
प्रकार २	६	१४२	६ = २ नरकायु, तिर्यचायु + ४ अनंतानुबंध उपशमश्रेणी चढण्यापूर्वी ४ अनं.बंधांचे विसंयोजन होऊन जाते. म्हणून
" ३	१०	१३८	१० = ३ नरक तिर्यच, देवायु, ३ दर्शन मोहनीय ४ अनंतानुबंध = १० [ क्षपकश्रेण्यपेक्षया ]
९ अनिवृत्तिकर			
प्रकार १	२	१४६	} अपूर्वकरण गुणस्थानाप्रमाणे
" २	६	१४२	
" ३	१०	१३८	
१० सूक्ष्मसांपराय			
प्रकार १	२	१४६	२ = " "
" २	६	१४२	६ = " "
" ३	४६	१०२	४६ = गुणस्थानवत् कोष्टक ११६ पं. १ क्षपकश्रेण्यपेक्ष.
११ उपशांत प्र. १	२	१४६	२ अपूर्वकरणाप्रमाणे
प्रकार २	६	१४२	६ = " "
१२ क्षीणमोह	४७	१०१	कोष्टक ११६ प्रमाणे
१३ सयोगके	६३	८५	" " "
१४ अयोगके			
१ द्विचरम	६३	८५	" " "
२ चरम	१३५	१३	" " "

गाथा ३६२ ते ३६४—आयुःकर्माच्या बंधाबंधापेक्षेने १४ गुणस्थानांत जीं सत्त्व-स्थाने व जे भंग होतात त्यांची संख्या खालील कोष्टकांत दाखविली आहे. आयुर्बंधा-बंधापेक्षेने सत्त्वस्थान व भंग यांच्या संख्येचे

[ १६१ ]

[ कोष्टक नं. १३० ]

गुणस्थान	स्थान	भंग
१ मिथ्यात्व	१८	५०
२ सासादन	४	१२
३ मिश्र	८	३६
४ असंयत	४०	१२०
५ देश	४०	४८
६ प्रमा	४०	४०
७ अप्रमा	४०	४०
८ अपूर्व	२४ उपशान.	२८
९ अनिष्ट	२४ उपशान.	६२
१० सूक्ष्म	२४ उपशान.	२८
११ उपशान	२४	२४
१२ क्षीण	८	८
१३ संयोग	४	४
१४ अयोग	६	८

गाथा ३६५ ते ३६७-मिथ्यात्वगुणस्थानाच्या सत्त्वस्थानाचा व भंगाचा नकाशा.

( कोष्टक नं. १३१ )

गुणस्थान	सत्त्व-स्थान	भंग	प्रकृति	विशेष.
मिथ्यात्व	१ बद्धायु	१	१४६	<p>१४८-२ तिर्यचायु, देवायु = १४६.</p> <p>मिथ्यादृष्टि मनुष्याने नरकायूचा बंध केल्यानंतर तो वेदकागम्यदृष्टि झाला. व त्यावेळीं तार्थकर प्रकृतीचा त्यास बंध झाला. मरणापूर्वी अंतर्मुहुर्-तर्त मिथ्यात्वगुणस्थानांत आल्यास त्यावेळीं १४६ कर्मप्रकृतीची सत्ता असेल.</p> <p>१ नोट-ज्या मनुष्याने मनुष्यायु व तिर्यचायु बांधले असेल त्या सम्यग्दृष्टि मनुष्यास तार्थकर प्रकृतीच्या बंधाचा आरंभ होणार नाही.</p> <p>२ नोट-ज्या मनुष्याने देवायु बांधले असेल तो ४ ते ७ गुणस्थानांतून मिथ्यात्व गुणस्थानांत येणार नाही.</p> <p>३ नोट-ज्या नारकांनी मनुष्यायु बांधले असेल व त्यास तार्थकर प्रकृतीची सत्ता असेल तर तो मरणा-पूर्वीच्या ६ महिन्यांत मिथ्यादृष्टि राहणार नाही. सम्यक्त्वा होईल. कारण तो तार्थकर होणार असल्यामुळे गर्भावतरणापूर्वी सहा महिन्यांपासून गर्भ-कल्याणिकोसव सुख होतो. या जीवाला ही १४६ प्रकृतीची सत्ता असते परंतु गुणस्थान ४ थ होतें.</p>

गुणस्थाने	सत्त्वस्थाने	भंग	प्रकृति.	विशेष																																							
	(२) अव- द्यायु १	२	१४५	१४८-३ मनुष्य, तिर्यच, देव-आयु वरील तीर्थंकर प्रकृतीची सत्ता असणारा नारकी जीव निर्वृत्यपर्याप्तावर्येत असतांना त्याचा १४५ची सत्ता असेल कारण त्या अवस्थेत पुढील आयुचा बंध होत नाहीं म्हणून पुढील आयुर्बधांची एक प्रकृति कमी होईल. (१४६-१=१४५)																																							
	(३) ब- द्यायु २	३न.ति. ४न.म. ५ति.म ६ति.दे. ७म.दे.	१४५	१४८-३-१ तीर्थंकर व १ भुज्यमान, बद्धमान आयु सोडून बाकीची २ दोन आयु = १४५ या स्थानांत १२ भंगांचा संभव असतो कारण मनुष्य गतींतील व तिर्यचगतींतील जीवांना चारही आयुंचा बंध होऊं शकतो आणि नरक व देवगती- तील जीवांना तिर्यच व मनुष्य [ दोनच ] गती- चा बंध होऊं शकतो. त्याचा नकाशा.																																							
				<table border="1"> <tr> <th>भुज्यमान आयु</th><th>बद्धमान</th><th>भंग</th></tr> <tr><td>१ नरक</td><td>तिर्यच</td><td>१</td></tr> <tr><td>२ "</td><td>मनुष्य</td><td>२</td></tr> <tr><td>३ तिर्यच</td><td>नरक</td><td>०</td></tr> <tr><td>४ "</td><td>तिर्यच</td><td>०</td></tr> <tr><td>५ "</td><td>मनुष्य</td><td>३</td></tr> <tr><td>६ "</td><td>देव</td><td>४</td></tr> <tr><td>७ मनुष्य</td><td>नरक</td><td>०</td></tr> <tr><td>८ "</td><td>तिर्यच</td><td>०</td></tr> <tr><td>९ "</td><td>मनुष्य</td><td>०</td></tr> <tr><td>१० "</td><td>देव.</td><td>५</td></tr> <tr><td>११ देव</td><td>तिर्यच</td><td>०</td></tr> <tr><td>१२ देव</td><td>मनुष्य</td><td>०</td></tr> </table>	भुज्यमान आयु	बद्धमान	भंग	१ नरक	तिर्यच	१	२ "	मनुष्य	२	३ तिर्यच	नरक	०	४ "	तिर्यच	०	५ "	मनुष्य	३	६ "	देव	४	७ मनुष्य	नरक	०	८ "	तिर्यच	०	९ "	मनुष्य	०	१० "	देव.	५	११ देव	तिर्यच	०	१२ देव	मनुष्य	०
भुज्यमान आयु	बद्धमान	भंग																																									
१ नरक	तिर्यच	१																																									
२ "	मनुष्य	२																																									
३ तिर्यच	नरक	०																																									
४ "	तिर्यच	०																																									
५ "	मनुष्य	३																																									
६ "	देव	४																																									
७ मनुष्य	नरक	०																																									
८ "	तिर्यच	०																																									
९ "	मनुष्य	०																																									
१० "	देव.	५																																									
११ देव	तिर्यच	०																																									
१२ देव	मनुष्य	०																																									
				या वारा भागांत पुनरुक्त भंग व बद्धमान भुज्य- मान आयु एकच असेल त्या भागापुढे शून्य दिलें आहे. म्हणून १२ पैकी ५ भंगच गणतीत येतात.																																							

गुणस्थान	सत्त्व-स्थान	भंग	प्रकृति	विशेष.
	४ अब- दायु२	८ न. ९ ति. १० म. ११ देव	१४४	१४५ प्रकृतीची सत्ता असणाऱ्या वरील जीवाच्या प्रकृतीतून बद्धमान आयु १ प्रकृति कमां केली म्हणजे १४४ प्रकृतीची सत्ता अबद्धायूना राहिल. अर्थात् ४गतीच्या अपेक्षेनें हें चार[८-९-१०-११] भंग होतात. १४८-१ तीर्थंकर ३ आयु (भुज्य मान सोडून)=१४४.
	५ अब- दायु ३	१२	१४२	१४८-२ तिर्यंचायु, देवायु, ४ आहारकचतुष्क [ १आहारक शरीर, २आहा. अंगो, ३आहा. बंधन, ४ आहारकसंघात ] एकादा मिथ्यादृष्टि मनुष्याच्या अप्रमत्तागुणस्थानांत गेला परंतु तिथें त्यानें आहारकचतुष्काचा बंध केला नाही व मिथ्यात्व गुणस्थानांत आला, किंवा आहारकचतुष्काचा बंध केला व मिथ्यात्व गुणस्थानांत आल्यानंतर आहारकचतुष्काची उद्वेलना केली व तिथें नरकायूचा बंध करून चौथ्या गुणस्थानांत वेदकसम्यग्दृष्टि होऊन तीर्थंकर प्रकृति बांधिली आणि मरणापूर्वी अंतर्मुहूर्तांत नरकांत जाण्याकरितां मिथ्यात्व गुणस्थानांत आला. त्याजविस १४२ प्रकृतीची सत्ता असेल. नोट (१) ज्या मनुष्यानें तीर्थंकर प्रकृतीचा आरंभ केला असेल त्याचें सम्यक्त्व न सुटेल तर समय समयास आठ वर्ष व एक अंतर्मुहूर्त उणे दोन कोटि पूर्व व तेहतीस सागरापर्यंत उत्कृष्टपणें त्यास तीर्थंकर प्रकृतीचा बंध समयप्रबद्धांत होत राहिल. या दृष्टीनें देव व नारकी यांना ही तीर्थंकरप्रकृतीचा बंध संभवतो.
	६ अब- दायु३	१३	१४१	१४८-३ आयु ( भुज्यमान १ आयु सोडून ) व ४ आहारकचतुष्क=१४१. वरील जीव नरकांत गेल्यावर निर्वृत्यपर्यंत अवस्थेत १४१ची सत्ता राहिल. कारण या अवस्थेत बद्धमान आयूची सत्ता असत नाही.

गुणस्थाने	सत्त्व-स्थान	भंग	प्रकृति.	विशेष.
	[७]बद्धाय ४	१४न.ति. १५न.म. १६ति.म. १७ति.दे. १८म.दे.	१४१	१४८-२ आयु ( भुज्यमान व बद्धयमान आयु शिवाय ) १ तीर्थकर ४ अहारचतुष्क=१४१ बद्धायु नंबर २ मध्ये चार गतींतील जीवांचे १२ भंग व पुनरुत्तादि सोडून पांच भंग दाखविले आहेत. त्याच प्रमाणे येथे ही भंग समजावेत. त्यांत व यांत एवढाच फरक आहे की त्यांत आहारकचतुष्काची सत्ता होती व यांत ती कमी केली आहे.
	[८]अबद्धाय ४	१९ न. २० ति. २१ म. २२ दे.	१४०	१४८-३ आयु [ भुज्यमान सोडून ] १ तीर्थकर ४ आहारकचतुष्क=१४० वरील बद्धायु मधील ४ गतींतील जीवांना बद्धमान आयु वगळून केवळ भुज्यमान आयूच्या अपेक्षेने ४ भंग झाले.
	[९]बद्धाय ५	२३न.ति. २४न.म. २५ति.म. २६ति.दे. २७म.दे.	१४०	१४८-२ आयु ( भुज्यमान बद्धमान सोडून ) १ तीर्थकर ४ आहारकचतुष्क १ सम्यक्त्वमोहनीय=१४० बद्धायुमधील जीवाप्रमाणेच या ठिकाणी ही ५ भंग झाले आहेत. फक्त सम्यक्त्व मोहनीय १ प्रकृति कमी झाली आहे.
	[१०]अबद्धाय ५	२८ न. २९ ति. ३० म. ३१ दे.	१३०	१४८-३ आयु [ भुज्यमाना शिवाय ] १ तीर्थकर ४ आहारचतुष्क १ सम्यक्त्वमोहनीय=१३०. अबद्धायु ४प्रमाणे येथेही चार भंग झाले आहेत. फक्त सम्यक्त्व मोहनीय ही प्रकृति कमी झाली आहे.
	[११]बद्धाय ६	३२न.ति. ३३न.म. ३४ति.म. ३५ति.दे. ३६म.दे.	१३०	१४८-२ [ भुज्यमान बद्धमान आयु सोडून ] १ तीर्थकर ४ आहारकचतुष्क १ सम्य. मोहनीय १ मिश्रमोहनीय=१३० बद्धायु ५ प्रमाणे येथेही पांच भंग झाले आहेत. १ मिश्रमोहनीय प्रकृति कमी झाली आहे.

गुणस्थान	सत्त्व.	भंग	प्रकृति	विशेष.
१२ अ बद्धायु६	१७ न. ३८ ति. ३९ म. ४० दे.	१३८		सत्त्वस्थान [११] व बद्धायु६ मध्ये १३९ प्रकृति आहेत त्यांतून १ बध्यमान आयु कमी होऊन १३८ प्र. राहतील सत्त्वस्थान ० अबद्धायु५ प्रमाणे ४ भंग समजावे.
१३ ब- द्धायु ७	४१	१३७		१४८-२ आयु [मुज्यमान तिर्यच बध्यमान मनुष्य सोडून] आहारकचतुष्क तीर्थकर सम्यक्त्व मोहनीय, मिश्रमोहनीय १ देवगति देवगन्यानुपूर्व्य=१३७ या १३७ प्रकृतीची मत्ता एकेद्रियापामून चतुर्द्रियापर्यंत तिर्यचाम असेल. ज्याने देवद्वकांची उद्वेलना केली असेल असला जीव तिर्यचायु व मनुष्यायु बांधू शकेल म्हणून २ भंग होतात, परंतु मुज्यमान तिर्यचायु व बध्यमान तिर्यचायुस पुनरुक्तभंग मानून तो गणण्यांत आला नाही; म्हणून एकच भंग होतो.
१४ अ बद्धायु७	४२	१३६		१३६=१३७ सत्त्वस्थान १३ बद्धायुप्रमाणे) यार्पकी बध्यमान आयु कमी केले म्हणजे १३६ राहतात.
	४३	१३६		सत्त्वस्थान १३ बद्धायु७ वाला एकेद्रिय ते चतुरिद्रिय पर्यंतचा जीव [मिथ्यादृष्टी] मरून मनुष्य जन्माला आला त्याला अपर्णासावस्थेत १३६ प्रकृतीची सत्ता असेल. १४८-३ आयु (मुज्यमान मनुष्यायु सोडून) १ तीर्थकर, ४ आहारकचतुष्क १ सम्यक्त्व, मोहनीय, मिश्रमोहनीय, २ देवद्विक,=१३६
	४४	१३६		तोच एकेद्रिय ते चतुरिद्रियपर्यंतचा जीव त्याची वैक्रियिकाष्टका [२ देवद्विक २ नरकद्विक २ वैक्रियिकद्विक, १ वैक्रियिक बंधन १ वैक्रियिक संघात] ची उद्वेलना झाली आहे तो मरून पंचेद्रिय तिर्यच झाला व पर्याप्तावस्थेत सुरपदका (२ देवद्विक २ वैक्रियिकद्विक १ वैक्रि. बंधन १ वैक्रियिक संघात) चा बंध केला अशा जीवाला १३३ प्रकृतीची सत्ता असेल. १४८-३ आयु [मुज्यमान तिर्यचायु सोडून] १ तीर्थकर, ४ आहारकचतुष्क, १ सम्यक्त्वमोहनीय, १ मिश्र मो. २ नरकद्विक=१३६ हा ४४ व्या भंगांतिल पंचे. तिर्य. मरून मनु. जन्माला
	४५	१३६		

गुणस्थान	सत्त्व.	भंग	प्रकृति.	विशेष.
				आला तिथे बध्यमान आयुर्बध न होतां सुरषट्काचा बंध केल्यास त्या जीवाला १३६ ची सत्ता असू शकेल. १३६ प्रकृति वरप्रमाणेंच समाजाच्या. फक्त [ भुज्यमानतिर्यच आयु सोडून ] च्या ठिकाणी [ भुज्यमानमनुष्यायु ] एवढाच बदल होईल.
११ब्रह्मा यु. ८	४६	१३१		एकेद्रिय तं चतुरिद्रियापर्यंतचा जीव याची नारकपट्टकाची उद्वेलना झाली व मनुष्यायुचा बंध केला असेल त्याम १३१ची सत्ता खाली लिहिल्याप्रमाणें असेल. १. ८-२ आयु-देव भरक १ तीर्थकर ४ आहारक चतुष्क १ सम्यक्त्वमोहनीय, १ मिश्रमोहनी, २ देवद्विक २ नरकद्विक, २ वैक्रियकाद्विक, १ वै. बंधन, १ वै. संघात - १३१. याचें २ भंग होऊं शकतील. म्हणजे १ भुज्यमानतिर्यचायु व बध्यमानतिर्यचायु. २ भुज्यमानतिर्यचायु-बध्यमान मनुष्यायु. यांपैकी पहिला भंग पुनरुक्त असल्यामुळे एकच भंग मानिला आहे.
१६अ ब्रह्मायु ८	४७	१३०		गाथा ३७०-३७१-वरील ४६व्या भागांतील १३१ प्रकृतिवाल्या जीवार्चा. बध्यमानमनुष्यायु प्रकृति कर्मा होऊन १३० प्रकृति राहतील.
	४८	१३०		वरील [ एकेद्रिय तं चतुरिद्रियवाला ] जीव मरून मनुष्यजन्माला आला. त्याला ही १३० प्रकृतीची सत्ता असेल. ४७व्या भंगात भुज्यमान तिर्यचायु हांते. आणि या ४८ व्या भंगात भुज्यमान मनुष्यायु झाले, ही दशा निर्वृत्यपर्याप्तावस्थेत समजावी.
१७ब्रह्मा यु ९		१२९		हें स्थान उच्चगोत्राची उद्वेलना झालेल्या तेज. कायिक व वातकायिक जीवाला प्राप्त होईल. १२९=१३० [ भंग ४७प्रमाणें ]-१ उच्च गोत्र = १२९ तेजःकायिक व वातकायिक जीव तिर्यच असून तिर्यच आयुच बांधतात. दुसऱ्या आयुचा बंध होणार नाही. हा भंग पुनरुक्त आहे तथापि अन्यभंग नसल्यामुळे हा भंग ध्यावा लागतो.

[ १६९ ]

गुणस्थाने	सत्त्वस्थाने	भंग	प्रकृति.	विशेष
	(१७) अ बद्धायु ९	४९	१२९	वरील जीवाने वध्यमान तिर्यच आयुचा बंध केला नसेल तेव्हाही १२९ चीच सत्ता राहिल व भंगही तोच राहिल व प्रकृतीही त्याच राहतील म्हणून सत्त्वस्थान व भंग बदलला नाही.
	[१८] बद्धा १०	५०	१२७	वरील नेजःकायिक व वातकायिक [भंग ४९, जीवांनी मनुष्यगति व मनुष्यगत्यानुपूर्व्याचीही उद्दलना केल्यामुळे १२७ ची सत्ता राहिल. ह्या जीवाने तिर्यचायु बांधिले. हा भंग पुनरुक्त आहे तरी अन्य भंग नसल्यामुळे ध्यावा लागतो.
	[१८] अबद्धायु १०	५०	१२७	वरील जीवाने तिर्यचायुचा पुढील बंध केला नसेल तेव्हाही १२७ ची सत्ता राहिल. सत्त्व-स्थान भंग तांच आहे.
[२] सासादन गाथा ३७२ ते ३७५	(१) बद्धा यु १	१ न. ति. २ न. म. ३ ति. म. ४ ति. दे. ५ म. दे.	१४१	१४१=१४८-२ आयु मुख्यमान व बध्यमान आयु सोडून १ तार्थिकर, ४ आहारकचतुष्क=१४१ चारही आयु बांधलेले जीव या गुणस्थानांत येऊ शकतात. मिथ्यात्वाच्या तिसऱ्या स्थानांत दाख-विल्याप्रमाणे याचे १२ भंगही होतात, आणि पुनरुक्त सोडून दिल्यास ५ भंग राहतात.
	(२) अब द्धायु १	६ न. ७ ति. ८ म. ९ दे.	१४०	१४०=वरील १४१-१ बध्यमान आयु याचे ४ भंग हांतील चार गतीच्या अपेक्षेने.
	[३] ब. द्धायु २	१०	१४५	१४५=१४८-२ आयु [ मुख्यमान बध्यमान सोडून ] १ तार्थिकर=१४५. हा जीव आहारकचतुष्काचा बंध केल्यानंतर या गुणस्थानांत आला असला पाहिजे. कोण्या आचा-र्याच्या मते या अवस्थेत आहारकचतुष्कचे सत्त्व नसते म्हणजे १४१ प्रकृतीचे सत्त्व असते.
	[४] अ- द्धायु २	११	१४४	वरील १० व्या भंगातून बध्यमान आयु ५ मी होऊन १४४ प्रकृति राहतील. मुख्यमानननुष्यायुवाला जीव [उपशम सम्यग्दृष्टि]



गुणस्थान	सत्त्व	भंग	प्रकृति	विशेष.
३ मिश्र	१ ब्रह्मायु	१ न. ति. २ न. म. ३ ति. म. ४ ति. दे. ५ म. दे.	१४४	सासादनांत आला तर त्याला १४४ प्रकृतींची सत्ता राहिल. या उपशमसम्यग्दृष्टि जीवानें अगोदर देवायूचा बंध केला असेल व ज्या गुणस्थानांत आहाराक चतुष्काचा बंध केल्यावर दुसऱ्या गुणस्थानांत येऊन मरण पावला व देव झाला. त्या स्थितीत १४४ ची सत्ता राहिल. ११ व्या भंगांत भुज्यमान मनुष्यायु होतें, इथें भुज्यमान देवायु असेल. या गुणस्थानाचे भंग १२ न होतां ११ च होतात असें कित्येक आचार्यांचें मत आहे. [ ग या ३९४ पहा ] देवायूचा बंध झालेला द्वितीयोपशम सम्यग्दृष्टि जीव सासादन गुणस्थानांत मरत नव्हों असें त्यांचें मत आहे.
	२ अवधायु	३ न. ७ ति. ८ म. ९ दे.	१४४	१४५ = १४८ - २ आयु. ( भुज्यमान बध्यमान सोडून ) १ तीर्थकर = १४५. चार ही गतींतील जीवांना हें गुणस्थान प्राप्त होतें. व चार ही प्रकारच्या आयूंचा बंध झालेला जीव या गुणस्थानांत येतो. म्हणून याचेंही मिध्यात्वाच्या ३ व्या स्थानांत दाखविल्याप्रमाणें १२ भंग होतील व पुनरुक्त काढून टाकल्यास ५ भंगच राहतील.
	३ ब्रह्मायु २	१० न. ति. ११ न. म. १२ ति. म. १३ ति. दे. १४ म. दे.	१४१	१४१ = १४८ - २ आयु [ भुज्यमान बध्यमान सोडून ] १ तीर्थकर ४ अनंतानुबंधि कषाय = १४१ असंयतादि ४ गुणस्थानांपैकी कोणत्याही गुणस्थानांत तीन करणांनी चार अनंतानुबंधि कषायांचे विसंयोजन ज्याने केले असेल व दर्शन मोहनीयाचा क्षय करण्यास जो संपुल झाला

गुणस्थान	सत्त्व-स्थान	भंग	प्रकृति	विशेष.
				नसेल तो जीव संक्षिप्तपरिणामांमुळे मिश्र मोहनीयाच्या उदयानें या तिसऱ्या गुण-स्थानांत येतो. व त्यास १४१ प्रकृतीची सत्ता असेल.
				या तिसऱ्या सत्त्वस्थानांत मिथ्या० च्या तिसऱ्या स्थानांत दाखविल्याप्रमाणें १२ भंग होतील व पुनरुक्त भंग कमी केले म्हणजे ५ भंग राहतील.
(४) अ-ब	१५ न. १६ ति. १७ म. १८ दे.	१४०		१४०=१४१ ( सत्त्वस्थान तीन प्रमाणे ) त्यांत बध्यमान आयु कमी झाल्यामुळे १४० ची सत्ता राहिल.
				भुज्यमान चार आयुर्ही असूं शकतात म्हणून चार भंग होतील.
५) ब-दा	१९न.ति २०न.म. २१ति.म २२ति.दे २३म.दे.	१४१		१४१=१४८-२ आयु [ भुज्यमान व बध्यमान सोडून ] १ तीर्थकर ४ आहारकचतुष्क=१४१. चार गतींचें जीव या गुणस्थानांत जाऊं शकतात. म्हणून मिथ्या० च्या ३ व्या स्थानांत दाखविल्या प्रमाणें १२ भंग होतात. अपुनरुक्त ५ होतात.
(६) अ-ब-दा	२४ न. २५ ति. २६ म. २७ दे.	१४०		सत्त्वस्थान ५ बदायु ३ मधें १४१ प्रकृति सांगितल्या त्यांतून बध्यमान आयु कमी होऊन १४० प्रकृति राहतील. चार गतींच्या अपेक्षेनें चार भंग होतील.
७) ब-दा-मान	२८न ति २९न.म. ३०ति.म ३१ति दे ३२म दे.	१३७		१३७-१४८-२ आयु [ भुज्यमान व बध्यमान सोडून ] १ तीर्थकर, ४ अनंतानुबंधी, ४ आहारकचतुष्क=१३७.
				सत्त्वस्थान ३ बदायु २ मधें जशा प्रकारचा जीव दाखविला आहे तसलाच हा जीव समजावा. आहारकचतुष्काच्या ४ प्रकृति या जीवाला नाहीत पण दावाच फरक. भंगही १२ होतात पण पुनरुक्त सोडले म्हणजे ५ च भंग राहत त.
८) अ-ब-दा	३३ न. ३४ ति.	१३६		१३६=१३७ वरील प्रकृतीतून बध्यमान आयु कमी होईल. चार गतींच्या अपेक्षेनें ४ भंग होतील.

[ १७२ ]

गाथा ३७६ ते ३८१-असंयत नामक चौथ्या गुणस्थानातील सत्त्वाधानाचा व भंगाचा नकाशा. [ कोष्टक १३२ पुढे चालू ]

गुणस्थान	सत्त्व.	भग	प्रकृति	विशेष.
४ असंयत	[१] १वद्वायु	३५म. ३६दे. २	१४६	१४६=१४८-१तिर्यचायु १अन्य एखादे आयु. १४६ प्रकृतीची सत्ता असणाऱ्या जीवांचे चार भंग होतात ते. १ मुख्यमान मनुष्यायु बध्यमान नरकायु. २ " " " देवायु. ३ " नरकायु " मनुष्यायु. ४ " देवायु. " मनुष्यायु. या चार भंगात १ व ३ मध्ये आयु समान ( नर-कायु-मनुष्यायु ) आहेत व भग २ व ४ मध्ये ही आयु समान [मनुष्यायु-देवायु] आहेत. म्हणून दोन भंग कमी करून २च भंग लिहिले आहेत. १४२=१४८-१ तिर्यचायु १ अन्य कोणते तरी ४ अनतानुबंधिकपाय. २ भंग=१ मुख्यमान मनुष्यायु बध्यमान नरकायु. १ " " " देवायु १४१=१४२-१ मिध्यायु. २ भंग मागील १४२ प्रकृतिप्रमाणे. १४०=१४१-१ मिश्रमोहनीय. २ भंग वरप्रमाणेच. १३९=१४०-१ सम्यक्त्वमोहनीय. २ भंग वरप्रमाणेच. १४५-१४६ वद्वायु नंतर १ पैकी बध्यमान आयु कमी करावा म्हणजे १४५ प्रकृति राहतील. कारण याचे आयुत्रय अज्ञान केला नाही. अवद्वायु आहे. ३ भंग=१ मुख्यमान नरकायु. १ " मनुष्यायु. १ " देवायु. ३
	[२] २वद्वायु	२	१४२	
	[३] ३वद्वायु	२	१४१	
	४वद्वायु	२	१४०	
	४			
	५वद्वायु	२	१३९	
	५			
	६अव- द्वायु	३	१४५	

गुणस्थान	सत्त्व	भंग	प्रकृति	विशेष.
७अव- दायु २	३	१४१	१४१=१४२ ब्रह्मायु नंबर २ प्रमाणें-१ बध्यमान आयु ३ भंग वरील प्रमाणें.	
८अव- दायु ३	१	१४०	१४०=१४१ ब्रह्मायु नंबर ३ प्रमाणें-१ बध्यमान आयु. १ भंग=? मुख्यमान मनुष्यायु. हा जीव क्षायिक सम्यक्त्वाला प्रारंभ करणारा असतो. कारण मनुष्यगतीतच त्याचा प्रारंभ होतो. म्हणून एकच भंग होतो.	
९अव- दायु ४	३	१३०	१३०-१४० ब्रह्मायु नंबर ४-१ बध्यमान आयु. ३ भंग-१ मुख्यमान नरकायु. २ ,, मनुष्यायु. ३ ,, देवायु.	
१०अव- दायु ५	३	१३८	क्षायिक सम्यक्त्वाला ज्या मनुष्याने प्रारंभ केलेले असेल असा कृतकृत्य वेदक सम्यग्दृष्टि जीव देव किंवा नरकगतीत गेला या अपेक्षेने मुख्यमान ३ आयु होतात म्हणून भंग ३. १३८=१३९ ब्रह्मायु नंबर ५ प्रमाणें-१ बध्यमान आयु. ३ भंग=१ मुख्यमान मनुष्यायु. २ ,, देवायु. ३ ,, नरकायु हा १३८ प्रकृतीची सत्ता असणारा जीव क्षायिक सम्यग्दृष्टि तीर्थकर प्रकृतिवाला जीव होय १३८ प्रकृति म्हणजे १४८-३ आयु ४ अनंतानुबंधी १ मिथ्यात्व, १ मिश्रमोहनीय, १ सम्यक्त्व मोहनीय=१३८ अशा जीवांचे मुख्यमान आयु जर मनुष्य असेल व क्षायिक सम्यग्दृष्टि होऊन तीर्थकर प्रकृति बांधील व त्याच भवांत मोक्षास जाईल तर त्याची १ तप, १ ज्ञान, १ निर्वाण ही तीन कल्याणिके होतील. १ गर्भ, १ जन्म ही दोन कल्याणिके होणार नाहीत. आणि तिसऱ्या जन्मांत मोक्षाला जाणार असेल तर देवायु बांधून देवगतीत जाईल तिथे त्यास १३८	

गुणस्थान	सत्त्व	भंग	प्रकृति.	विशेष.
				<p>प्रकृतीची सत्ता राहिल. व तेथून मनुष्यभवांत येऊन पंचकल्याणिकें होतील व मोक्षास जाईल. जर त्या मनुष्याने पूर्वी नरकायुचा बंध केला असेल तर तो नरकास जाईल. तिथें त्यास १३८ प्रकृतीची सत्ता राहिल. तिथून मनुष्यभवास येऊन पंचकल्याणिकें होतील व भग मोक्षास जाईल नरकांतून मनुष्य भवांत येऊन तीर्थंकर होणाऱ्या जीवास नरकांतून निघण्यापूर्वी ६ महिने कांही उपसर्ग होत नाही.</p> <p>नरक व देवगतींतून मनुष्यगतींत येणाऱ्या जीवाला १३८ प्रकृतीची सत्ता असते परंतु मनुष्यायुचा बंध झाला म्हणजे एक बद्धायु वाढून १३९ ची सत्ता राहिल.</p>
११ बद्धायु ६	१	१४५	१४५=१४८-	<p>आयु [ मुख्यमान व बद्धमान आयु सोडून बाकीची ] १ तीर्थंकर.</p> <p>भंग ५ मिथ्यात्व गुणस्थानांत १४५ प्रकृतीची सत्ता असणाऱ्या बद्धायु २ नंबरचे पांच भंग दाखविले आहेत. त्याप्रमाणें पांच भंग इथेही समजावे वस्तुतः १२ भंग होतात पण पुनरुक्त सोडून दिले म्हणजे पांचच शिल्लक राहतात.</p>
१२ बद्धायु ७	५	१४१	१४१=१४५	<p>वरप्रमाणें-४ अनंतानुबंधी.</p> <p>५ भंग वरप्रमाणेच.</p>
१३ बद्धायु ८	३	१४०	१४०=१४१-१	<p>मिथ्यात्व.</p> <p>३ भंग=मुख्यमान मनुष्यायु वद्धमान नरकायु.</p> <p>१ " " " तिर्याचायु</p> <p>१ " " " मनुष्यायु</p> <p>१ " " " देवायु</p> <p>या चार भंगांतून मुख्यमान मनुष्यायु वद्धमान मनुष्यायु हा भंग कमी होईल कारण हा पुनरुक्त भंग समजला जाईल. मनुष्यायु व मनुष्यायु ही</p>

गुणस्थाने	सत्त्व	मंग	प्रकृति	विशेष.
१४ बद्धा यु ९ १५ बद्धा यु १०	३	१३९	१३९	<p>एकच प्रकृति आहे म्हणून पुनरुक्त.</p> <p>१३९=१४०-१ मिश्रमोहनीय.</p> <p>३ भंग=वरप्रमाणेच [ १३ बद्धायु ८ प्रमाणे ]</p> <p>१३८=१३९-१ सक्क मोहनीय</p> <p>४ भंग-७ भंग-३ पुनरुक्त खालीलप्रमाणे</p> <p>१ भुज्यमान नरकायु बद्धमान मनुष्यायु.</p> <p>२ " तिर्यचायु " देवायु</p> <p>३ " मनुष्यायु " नरकायु</p> <p>४ " " " तिर्यचायु</p> <p>५ " " " मनुष्यायु</p> <p>६ " " " देवायु</p> <p>७ " देवायु " मनुष्यायु</p> <p>[१] ५वा भंग पुनरुक्त आहे. कारण मनुष्यायुच भुज्यमान व बद्धमान आहे.</p> <p>[२] १व ३ हे भंग समान आहेत.</p> <p>[३] ६ व ७ हे भंग समान आहेत. असे ३ भंग कमी झाले.</p>
१६ अ- बद्धयु ६	४	१४४	१४४	<p>१४४=१४८-४ आयु (एक भुज्यमान सोडून)</p> <p>४ तीर्थकर.</p> <p>४ भंग=भुज्यमान चार ही आयुष्या अपेक्षेने ४ भंग</p>
१७ अ- बद्धायु ७	४	१४०	१४०	<p>१४०-१४४-४ अनंतानुबंध.</p> <p>४ भंग=वरप्रमाणेच.</p>
१८ अ- बद्धायु ८	१	१३९	१३९	<p>१३९-१४०-१ मिश्रत्व.</p> <p>१ भंग=भुज्यमान मनुष्यायु.</p>
१९ अ- बद्धायु ९	४	१३८	१३८	<p>१३९-१ मिश्रमोहनीय.</p> <p>४ भंग=भुज्यमान चारही आयुष्या अपेक्षेने नरक तिर्यच व देव आयु कृतकृत्य भेदक सम्यग्दृष्टीच्या अपेक्षेने जाणावे.</p> <p>मनुष्यगतीत क्षायिक सम्यक्त्वाचा आरंभ करून मरणोत्तर अन्यगतीत क्षायिक सम्यक्त्वाने निष्ठा-</p>

गुणस्थाने	सत्त्व	भंग	प्रकृति	विशेष.
२० अव द्वायु १०	४	१३७		पन ( पूर्णता ) करतो त्यास कृतकृत्य वेदक सम्यग्दृष्टि म्हणतात. १३७=१३८-अवद्वायु [१९]प्रमाणे-१सम्य. मोहनीय. ४ भंग=मुज्यमान ४ आयुंच्या अपेक्षेनें. १४२-१४८-१ तिर्यचायु १ अन्य आयु ४ आहारक चानुष्क=६ २ भंग=असंयत वद्वायु १ प्रमाणे. १३८=१४२-४ अनंतानुबन्धि. २ भंग=असंयत वद्वायु २ प्रमाणे १३७-१३८-१ मिथ्यात्व. २ भंग=असंयत वद्वायु ३ प्रमाणे १३६=१३७-१ मिश्र मोहनीय. २ भंग-असंयत वद्वायु ४ प्रमाणे १३५-१३६-१ सम्यक्त्व मोहनीय. २ भंग=असंयत वद्वायु नंबर ५ प्रमाणे. १४१=वद्वायु नंबर ११ क्रम नंबर २१ प्रमाणे १४२ त्यांतून १ वद्धमान आयु कमी. ३ भंग=अवध्वायु नं. १ क्रम नं. ६ असंयत. प्र० १३७-१४१-४ अनंतानुबन्धि. ३ भंग=अवध्वायु नं. २ क्रम नं. ७ असंयत. प्र० १३६=१३७-१ मिथ्यात्व. १ भंग=अवध्वायु नं. ३ क्रम नं. ८ प्रमाणे असंयत १३६-१ मिश्र. ३ भंग=अवध्वायु नं. ४ क्रम नं. ९ असंयत प्रमाणे १३४=१३५-१ सम्यक्त्व मोहनीय. ३ भंग=अवध्वायु नं. ५ क्रम नं. १० असंयत प्र० १४१=१४८-२ आयु (मुज्यमान व वद्धमान सो- डून) तीर्थंकर, आहारकचानुष्क.
२१ वद्वा यु ११	२	१४२		
२२ वद्वा यु १२	२	१३८		
२३ वद्वा यु १३	२	१३७		
२४ वद्वा यु १४	२	१३६		
२५ वद्वा यु १५	२	१३५		
२६ अव द्वायु ११	३	१४१		
२७ अव द्वायु १२	३	१३७		
२८ अव द्वायु १३	१	१३६		
२९ अव द्वायु १४	३	१३५		
३० अव द्वायु १५	३	१३४		
३१ वद्वा यु १६	५	१४१		

[ १७७ ]

गुणस्थान	सत्त्व	मंग	प्रकृति.	विशेष.
				५ भंग=क्रम नंबर ११ वद्धायु नंबर ६ प्रमाणें.
[३२]व-	५	१३७		१३७=१४१-४ अनंतानुबंधी.
वद्धायु १७				५ भंग=वद्धायु नंबर ७ क्रम नंबर १२ प्रमाणें.
[३३]व-	३	१३६		१३६=१३७-१ मिथ्यात्व.
वद्धायु १८				३ भंग=वद्धायु नंबर ८ क्रम नंबर १३ प्रमाणें.
[३४]व-	३	१३५		१३५=१३६-१ मिश्र.
वद्धायु १९				३ भंग=वद्धायु नंबर ९ क्रम नंबर १४ प्रमाणें.
(३५)व-	४	१३४		१३४=१३५-१ सम्यक्त्वमोहनीय.
वद्धायु २०				४ भंग=वद्धायु १० क्रम नंबर १५ प्रमाणें.
३६अव-	४	१४०		१४०=१४१ वद्धायु १६ क्रम नं. ३१ प्रमाणें
वद्धायु १६				त्यात कमी १ बध्यमान [ बांधलेले ] आयु.
				४ भंग=अवद्धायु ६ क्रम नं. १६ प्रमाणें.
३७अव-	४	१३६		१३६=१४०-४ अनंतानुबंधी.
वद्धायु १७				४ भंग= अवद्धायु नंबर ७ क्रम १७ प्रमाणें.
३८अव-	१	१३५		१३५=१३६-१ मिथ्यात्व.
वद्धायु १८				१ भंग=अवद्धायु नंबर ८ क्रम नंबर १८ प्रमाणें.
३९अव-	४	१३४		१३४=१३५-१ मिश्र.
वद्धायु १९				४ भंग=अवद्धायु ९ क्रम १९ प्रमाणें.
४०अव-	४	१३३		१३३=१३४-१ सम्यक्त्वमोहनीय.
वद्धायु २०	१२०			४ भंग=अवद्धायु १० क्रम २० प्रमाणें.

या प्रमाणें ४ ध्या गुणस्थानांतील ४० सत्त्वस्थाने व १२० भंगांचे विवरण समाप्त झाले.

बांध्या गुणस्थानांतील ४० सत्त्वस्थाने व १२० भंगांचा संक्षिप्त नकाशा.

तार्थिकर सहित	वद्धायु	सत्त्व	मंग	सत्त्व	मंग	४ अनंता		मिश्र	सम्यक्त्व	कोष्टक नं. (१३३)
						रहित	मिथ्यात्व			
				१४६	१४२	१४१	१४०	१३९	१३८	१३७
				२	२	२	२	२	२	२
				१४५	१४१	१४०	१३९	१३८	१३७	१३६
				३	३	३	३	३	३	३



[ १७८ ]

तीर्थकरहित	बद्धायु	सत्त्व	१४५	१४१	१४०	१३९	१३८	५
	भंग		५	५	३	३	४	२०
	अबद्धायु	सत्त्व	१४४	१४०	१३९	१३८	१३७	५
	भंग		४	४	१	४	४	१७
तीर्थकर सहित व आहारकचतुष्करहित	बद्धायु	सत्त्व	१४२	१३८	१३७	१३६	१३५	५
	भंग		२	२	२	२	२	१०
	अबद्धायु	सत्त्व	१४१	१३७	१३६	१३५	१३४	५
	भंग		३	३	१	३	३	१३
तीर्थकर व आहारक चतुष्करहित	बद्धायु	सत्त्व	१४१	१३७	१३६	१३५	१३४	५
	भंग		५	५	३	३	४	२०
	अबद्धायु	सत्त्व	१४०	१३६	१३५	१३४	१३३	५
	भंग		४	४	१	४	४	१७
एकूण सत्त्वस्थाने								४०
भंग ,,								१२०

ग.था ३८२-पांचव्या गुणस्थानांत असंयताप्रमाणे सत्त्वस्थाने ४० परंतु भंग ४८

आहत. त्याचे कोष्टक.

[ कोष्टक नं. १३४ ]

बद्धायु	सत्त्व	१४६	१४२	१४१	१४०	१३९
	भंग	१	१	१	१	१
अबद्धायु	सत्त्व	१४५	१४१	१४०	१३९	१३८
	भंग	१	१	१	१	१
बद्धायु	सत्त्व	१४५	१४१	१४०	१३९	१३८
	भंग	२	२	१	१	१
अबद्धायु	सत्त्व	१४४	१४०	१३९	१३८	१३७
	भंग	२	२	१	१	१

बद्धायु	सत्त्व	१४२	१३८	१३७	१३६	१३५
	भंग	१	१	१	१	१
अबद्धायु	सत्त्व	१४१	१३७	१३६	१३५	१३४
	भंग	१	१	१	१	१
बद्धायु	सत्त्व	१४१	१३७	१३६	१३५	१३४
	भंग	२	२	१	१	१
अबद्धायु	सत्त्व	१४०	१३६	१३५	१३४	१३३
	भंग	२	२	१	१	१

इथे १ देवायुभंग आहे ( बद्धायुंत ) त्याचा अर्थ भुज्यमान मनुष्यायु बद्धमान अबद्धायुंत १ भंग आहे. त्याच्या अर्थ भुज्यमानमनुष्यायु, बद्धायुचे २ भंग- म्हणजे १ भुज्यमान मनुष्यायु व बद्धमान देवायु व

२ ,, तिर्यचायु ,, देवायु.

अबद्धायुचें २ भंग म्हणजे १ भुज्यमान मनुष्यायु

२ ,, तिर्यचायु.

सहाव्या व ७ व्या गुणस्थानाचीं सत्त्वस्थाने ५ व्या गुणस्थानाप्रमाणेच समजावीं पण भंग एक एकच राहिल. म्हणजे ४० स्थाने-४० भंग.

बद्धायुंत भुज्यमान मनुष्यायु बद्धमान देवायु व अबद्धायुंत भुज्यमान मनुष्यायु. पांचव्या गुणस्थानाच्या १३४ कोष्टकांत जिथे जिथे २ भंग लिहिले आहेत तिथे तिथे एक भंग समजावा म्हणजे सहाव्या व सातव्या गुणस्थानांत सत्त्वस्थाने ४० व भंगही ४० च समजावेत.

गाथा ३८३-३८४-उपशमश्रेणीच्या आठव्या गुणस्थानांत बद्धायुची १२ व अबद्धायुची १२ मिळून २४ सत्त्वस्थाने व भंगही २४ होतात. त्यांचे कोष्टक.

( कोष्टक नं. १३५ )

गुणस्थान	सत्त्व	भंग	प्रकृति	विशेष.
८ अपूर्वक- रण उपशम श्रेणी.	१] बद्धायु १	१	१४६	१४६=१४८-१ नरकायु १ तिर्यचायु. १ भंग=भुज्यमान मनुष्यायु बद्धमान देवायु.

गुणस्थाने	सत्त्व	भंग	प्रकृति	विशेष.
[२] बद्धायु २	१	१४२	१४२=१४६-४ अनंतानुबंधि. १ भंग=वरप्रमाणेच.	
[३] बद्धायु ३	१	१३९	१३९=१४२-३ दर्शनमोहनीय. हा जीव क्षायिकसम्पत्ति असून तीर्थकरप्रकृति वाला असेल. १ भंग=वर प्रमाणेच.	
[४] अबद्धायु १	१	१४५	१४५=बद्धायुनंवर १ प्रमाणे प्रकृति १४६यांतून १ भंग बध्यमान आयु कमी होऊन १४५प्रकृ.राहतील. १ भंग=भुज्यमान मनुष्यायु.	
[५] अबद्धायु २	१	१४१	१४१=बद्धायु २ प्रमाणे. १४२-१ बध्यमान आयु. १ भंग=भुज्यमान मनुष्यायु.	
[६] अबद्धायु ३	१	१३८	१३८=बद्धायु नंवर ३ प्रमाणे १३९. त्यांत बध्यमान १ आयु कमी होईल.	
[७] बद्धायु ४	१	१४५	१४५=१४८-२ आयु, १ तीर्थकर. १ भंग=भुज्यमान मनुष्यायु, बध्यमान देवायु.	
[८] बद्धायु ५	१	१४१	१४१=१४५-४ अनंतानुबंधि. १ भंग=वरप्रमाणेच.	
[९] बद्धायु ६	१	१३८	१३८=१४१-३ दर्शनमोहनीय. १ भंग= वरप्रमाणे.	
[१०] अबद्धायु ४	१	१४४	१४४=बद्धायु नंवर ४ क्रम ७ प्रमाणे. १४५-१ बध्यमान आयु कमी. १ भंग=भुज्यमान मनुष्यायु.	
[११] अबद्धायु ५	१	१४०	१४०=बद्धायु नंवर ५ क्रम ८ प्रमाणे १४१ त्यांत बध्यमान आयु १ कमी. १ भंग=भुज्यमान मनुष्यायु.	
[१२] अबद्धायु ६	१	१३७	१३७=बद्धायु नंवर ६ क्रम ९ प्रमाणे १३८-१ बध्यमान आयु. १ भंग भुज्यमान मनुष्यायु.	
[१३] अबद्धायु ७	१	१४२	१४२=१४८-२ आयु, ४ अहार्यचतुष्क. १ भंग=भुज्यमान मनुष्यायु बध्यमान देवायु.	

गुणस्थान	सत्त्व	भंग	प्रकृति	विशेष.
१४बद्धा यु ८	१	१३८	१३८=१४२-४	अनंतानुबंधि. १ भंग=भुज्यमान मनुष्यायु, बध्यमान देवायु.
१५बद्धा यु ९	१	१३५	१३५=१३८-३	दर्शनमोहनीय. १ भंग वरप्रमाणें.
१६अ- बद्धायु ७	१	१४१	१४१=१४२-बद्धायु नंबर ७	प्रमाणें-१ बध्य- मान आयु. १ भंग=भुज्यमान मनुष्यायु.
१७अ- बद्धायु ८	१	१३७	१३७=१३८ बद्धायु नंबर ८	प्रमाणें-१ बध्य- मान आयु. १ भंग=वरप्रमाणें
१८अ- बद्धायु ९	१	१३४	१३४=१३५-बद्धायु ९	प्रमाणें-१ बध्यमान आयु. १ भंग=भुज्यमान मनुष्यायु.
१९बद्धा यु १०	१	१४१	१४१=१४८-२ आयु, १ तीर्थिक ४ आहा.चतु.	१ भंग=भुज्यमान मनुष्यायु, बध्यमान देवायु.
२०बद्धा यु ११	१	१३७	१३७=१४१-४	अनंतानुबंधि. १ भंग वरप्रमाणें.
२१बद्धा यु १२	१	१३४	१३४=१३७-३	दर्शनमोहनीय. १ भंग=वरप्रमाणें.
२२अब- द्धायु १०	१	१४०	१४०=१४१-बद्धायु नंबर १०	प्रमाणें-१ बध्यमान आयु. १ भंग=भुज्यमान मनुष्यायु.
२३अब- द्धायु ११	१	१३६	१३६=१३७-बद्धायु नंबर ११	प्रमाणें-१ बध्यमान आयु. १ भंग=वरप्रमाणें.
२४अब- द्धायु १२	१	१३३	१३३=१३४ बद्धायु नंबर १२	प्रमाणें- बध्य- मान आयु. १ भंग=वरप्रमाणें.

गाथा ३८५-९ । १० । ११ या गुणस्थानाच्या उपशम श्रेणीत वर प्रमाणेंच  
२४ सत्त्वस्थानें, २४ भंग व प्रकृति ग्राहतील.

[ १८२ ]

अपूर्वकरण क्षपकश्रेणीतील सत्त्वस्थानें व भंग यांचें कोष्टक. नं. (१३६)

गुणस्थान	सत्त्व-स्थान	भंग	प्रकृति	विशेष.
८ अपूर्व करण क्षपकश्रेणी	[१]	१	१३८	१३८=१४८-३ आयु. [मुख्यमान एक सोह्न] ४ अनंतानुबंधि, ३ दर्शनमोहनीय. भंग १=मुख्यमान मनुष्यायु.
	[२]	१	१३७	१३७=१३८-१ तीर्थकर. भंग १=वरप्रमाणें.
	[३]	१	१३४	१३४=१३८-पहिल्या सत्त्वस्थानाप्रमाणें त्यांतून ४ आहारकचतुष्क कमी झालें. भंग १=वरप्रमाणें.
	[४]	१	१३३	१३३=१३८-पहिल्या सत्त्वस्थानाप्रमाणें. त्यांत १ तीर्थकर व ४ आहारकचतुष्क कमी. १ भंग=वरप्रमाणें.

एकूण स्थानें ४ व भंग चार.

गाथा ३८६ ते ३८८-नवव्या गुणस्थानाच्या क्षपकश्रेणीत सत्त्वस्थानें ३६ व भंग ३८ होतात, त्यांचें कोष्टक. ( कोष्टक नं. १३७ )

भंग सत्त्व	१३८	१२२	११४	११३	११२	१०६	१०५	१०४	१०३
	१	१	१	१	१	१	१	१	१
भंग सत्त्व	१३७	१२१	११३	११२	१११	१०५	१०४	१०३	१०२
	१	१	१	२	१	१	१	१	१
भंग सत्त्व	१३४	११८	११०	१०९	१०८	१०२	१०१	१००	९९
	१	१	१	१	१	१	१	१	१
भंग सत्त्व	१३३	११७	१०९	१०८	१०७	१०१	१००	९९	९८
	१	१	१	२	१	१	१	१	१

पहिल्या पंक्तीतील प्रकृतीचे विवरण.

- १३८=१४८-३ आयु [ मनुष्यायु सांझ ] ४ अनंतानुबंध, ३ दर्शनमोहनीय.  
 १२२=१३८-२ नरकद्विक, २ तिर्यचद्विक ४ एक ते चार इंद्रियजाति, ३ निद्रा,  
 ( निद्रानिद्रा, १ प्रचलाप्रचला, १ स्नानगृद्धि ) १ आतप, १ उष्ण  
 १ साधारण, १ सूक्ष्म, १ स्थावर.  
 ११४=१२२-४ अप्रत्याख्यानावरण, ४ प्रत्याख्यानावरण.  
 ११३=११४-१ नपुंसकवेद.  
 ११२=११३-१ स्त्रीवेद.  
 १०६=११२-६ नांकपाय ( हास्य, रति, अरति, झोक, भय, जुगुप्सा. )  
 १०५=१०६-१ पुरुषवेद.  
 १०४=१०५-१ संज्वलनक्रोध.  
 १०३=१०४-१ ,, मान.

दुसऱ्या पंक्तीत ज्या प्रकृति आहेत त्यांत पहिल्या पंक्तीतील एक तीर्थकरप्रकृति कमी झाल्यामुळे एक एक सत्त्वस्थानांतील प्रकृति कमी कमी आहे.

तिसऱ्या पंक्तीत ज्या प्रकृति आहेत त्यांत पहिल्या पंक्तीतील ४ आहारकचतुष्क कमी झाल्या आहेत. ९ ही स्थानांत आहारक चतुष्क नाही. चौथ्या पंक्तीत ज्या प्रकृति आहेत त्यांत पहिल्या पंक्तीपैकी १ तीर्थकर व ४ आहारकचतुष्क कमी झाल्या आहेत. ( नऊही स्थानांत )

#### भंगांचें विवरण.

एक एक भंग आहे तिथे भुज्यमानमनुष्यायु हा भंग समजावा. दोन दोन भंग आहेत त्यांचे स्पष्टीकरण असे आहे की तीर्थकर प्रकृतीची सत्ता नसणारा जो जीव नवव्या गुणस्थानांतील क्षपकश्रेणी चढत असतांना त्याला स्त्रीवेद वा पुरुष वेदाचा उदय असेल तर अगोदर तो नपुंसक वेदाचा नाश करून मग स्त्रीवेदाचा करील. परंतु जर श्रेणी चढतांना नपुंसक वेदाचा उदय असेल तर अगोदर स्त्रीवेदाचा नाश करून नंतर नपुंसकवेदाचा नाश करील. म्हणून दोन दोन भंग होतात. म्हणजे १ भुज्यमान मनुष्यायुचा भंग व दुसरा भंग पुरुषवेद वा नपुंसक वेद या अपेक्षेने समजावा.

९ व्या गुणस्थानाच्या उपशमावस्थेचे भंग २४ व क्षपकश्रेणीचे ३८ मिळून एकंदर भंग ६२ होतात.

गाथा ३८९-क्षपकश्रेणीच्या दहाव्या गुणस्थानांत ४ सत्त्वस्थाने व भंग ४ खाली लिहिल्याप्रमाणे—

(१) १०२ प्रकृतीचे सत्त्वस्थान=१०३ नवव्या गुणस्थानांतील नवमस्थानाप्रमाणे त्यात १ संज्व.माया कषाय कमी होऊन १०२ प्रकृति राहतील.

(२) १०१ प्रकृतीचे १०२ प्रकृति नवम गुणस्थानातील दुसऱ्या पंक्तीतील शेषटप्प्या स्थानाप्रमाणे असतात त्यातून १ संज्व.माया कषाय गेला.

(३) ९८ प्रकृतीचे—तिसऱ्या पंक्तीतील ९९ प्रकृती पैकी १ संज्व. मायाकषाय कमी.

(४) ९७ प्रकृतीचे=चौथ्या पंक्तीतील ९८ प्रकृतीपैकी १ मायाकषाय कमी.

म्हणजे १० व्या गुणस्थानात सत्त्वस्थाने ४ [ १०२-१०१-९८-९७ ] व ४ भेग (एक एक=मुच्यमान मनुष्यायु).

क्षपकश्रेणीच्या १२ व्या गुणस्थानात ८ स्थाने ग्वालीलप्रमाणे व ८ भेग नंबरस्थान प्रकृति

[१] १०१ १०२ दहाव्या गुणस्थानातील प्रथम स्थानाप्रमाणे त्यात १ सूक्ष्म लोभ कमी.

[२] १००-१०१ दहाव्या गुणस्थानातील दुसऱ्या स्थानाप्रमाणे त्यात लोभ कमी

[३] ९९-९८ दहाव्या ,, तिसऱ्या ,, ,, ,, ,, ,,

[४] ९६-९७ ,, ,, चौथ्या ,, ,, ,, ,, ,,

ही चार स्थाने १२व्या गुणस्थानातील २ समय बाकी शिल्लक राहो पर्यंत असतात. त्या नंतर दुसरी ४ स्थाने होतात.

त्या दोन समया पैकी पहिल्या समयात निद्रा व प्रचला या दोन प्रकृतीचा नाश होऊन ९९-९८-९५-९४ इतक्या प्रकृतिक्रमाने चार स्थानात क्षीणकषायाच्या अंतसमयी राहतील.

नंबरस्थान प्रकृति.

[५] ९९

[६] ९८

[७] ९५

[८] ९४

गाथा ३९०-तेराव्या गुणस्थानात सत्त्वस्थाने ४ असतील व भेग ४. बाराव्या गुणस्थानाच्या अंतसमयी ९९-९८ ९५-९४ ही चार स्थाने असतात.

त्यातून १४ प्रकृति प्रत्यंकात कमी केल्या म्हणजे ८५-८४ ८१-८० ही चार सत्त्वस्थाने १३ व्या गुणस्थानांत होतील. १४ प्रकृति कमी होतात त्याचा तपशील.

१४ प्रकृति=५ ज्ञानावरण, ४ दर्शनावरण, ५ अंतराय.

चौदाव्या गुणस्थानांतील शेवटच्या २ समयापूर्वी १३ व्या गुणस्थानाप्रमाणेच ४ स्थाने राहतील. या दोन समयांपैकी पहिल्या समयांत ८५ व ८४ पैकीं ७२ प्रकृतीचा नाश होईल आणि ८१ व ८० या दोन प्रकृतींत ४ आहारकचतुष्क नसल्यामुळे ६८ प्रकृतीचा नाश होईल. ७२ प्रकृति ज्या मष्ट होतील त्यांचा तपशील अयोग केवली गुणस्थानांत [ कोष्टक ११७ मध्ये ] दाखविला आहे. म्हणजे १३-१२-१३ १२ अशीं चार स्थाने होतील. यांन दोन स्थाने १३ | १२ पुनरुक्त आहेत म्हणून दोनच स्थाने होताना.

१३ | १२

या गुणस्थानांत ४ भेग होतील ते पुढे लिहिल्याप्रमाणे.

पहिला भेग १३ प्रकृतींचें सत्त्व व साताचा उदय.

दुसरा भेग १३ ,, ,, व असाताचा उदय.

तिसरा भेग १२ ,, ,, व साताचा उदय.

चौथा भेग १२ ,, ,, व असाताचा उदय.

म्हणजे १४ व्या गुणस्थानांत ६ सत्त्वस्थाने व भेग ८ होतील.

गाथा ३९१-कनकनंदि आचार्याचें मत असें आहे कीं, अनंतानुबंधि कषायाची सशा असणारा जीव उपशमश्रेणी चढत नाही म्हणून उपशमश्रेणीच्या [८-९-१०-११] चार गुणस्थानांत २४ स्थानां ( उपशमश्रेणीच्या आठव्या गुणस्थानाप्रमाणे ) ऐवजीं १६ सत्त्वस्थाने होतील. बद्धायूचीं अनंतानुबंधीनी युक्त चार स्थाने व अबद्धायूचीं हीं अनंतानुबंधीनी युक्त अशीं ४ स्थाने मिळून ८ स्थाने कमी होतील.

आठ स्थाने कमी होतील त्यांचा तपशील.

बद्धायु	अबद्धायु
१४६ प्रकृतिक्रम १ भेग १	१४५ प्रकृति क्रम ४ भेग १
१४५ ,, ,, ७ ,, १	१४४ ,, ,, १० ,, १
१४२ ,, ,, १३ ,, १	१४१ ,, ,, १६ ,, १
१४१ ,, ,, १९ ,, १	१४० ,, ,, २२ ,, १
४	४

क्षपकश्रेणीच्या नवव्या गुणस्थानांत अगोदर १६ प्रकृतींचा क्षय होतो व नंतर ८ प्रकृतींचा क्षय होतो असे पूर्वी सांगितलें आहे. परंतु कनकनंदि आचार्याचें मत असें आहे कीं ८ प्रकृतींचा क्षय अगोदर होतो व नंतर १६ प्रकृतींचा क्षय होतो.



गाथा ३९२-क्षपकश्रेणीच्या ९ व्या गुणस्थानांत मायाकपायाचा क्षय दाखविला नाही. फक्त संज्वलन क्रोध व मानच दाखविला आहे परंतु कित्येक आचार्यांचे मत असे आहे की नवव्या गुणस्थानाच्या क्षपकश्रेणीतच संज्वलन मायाकपायाचा क्षय होण्याची चार स्थाने वाढविली पाहिजेत म्हणजे ३६ स्थानां ऐवजी ४० स्थाने होतील.

गाथा ३९३-३९४ चौदा गुणस्थानांतील सत्त्वस्थाने दागविविणारे कोष्टक.

( कोष्टक नं. १३८ )

गुणस्थान	सत्त्वस्थानांची संख्या	भंगाची संख्या	विशेष.
१ मिथ्यान्	१८	५०	गाथा ३६५ ते ३६७ चे कोष्टक [१३१] पहा.
२ सासादन	४	१२	इथे ११ भंगाही होतात. गाथा ३७२ ते ३७५ च्या कोष्टकांतील सासादनावरील टीप पहा.
३ मिश्र	८	३६	गाथा ३७२ ते ३७५ चे कोष्टक [१३१] पहा.
४ असंयत	४०	१२०	गाथा ३७६ ते ३८१ चे कोष्टक [१३२] पहा.
५ देशसंयत	४०	४८	गाथा ३८२ चे कोष्टक [१३३] पहा.
६ प्रमत्त	४०	४०	" " " " [१३४] च्या पुटे पहा.
७ अमत्त	४०	४०	" " " " [१३४] " " "
८ अपू. उपशम	१६	१६	२४ स्थाने व २४ भंग होनात परंतु गाथा ३९१ प्रमाणे ८ स्थाने व भंग कमी कोष्टक १३५ व गाथा ३९१ पहा.
८ अपू. क्षपक	४	४	कोष्टक १३६ पहा.
९ अनि उपश	१६	१६	२४ स्थाने व भंग होतात. कोष्टक १३५ व गाथा ३९१ पहा.
९ अनि क्षपक	४०	४२	स्थाने ३६ व भंग ३८ लिहिले आहेत परंतु गाथा ३९२ प्रमाणे मायाकपायामुळे ४ स्थाने व भंग वाढले. कोष्ट. १३७ पहा.
१० सू. उपश.	१६	१६	गाथा ३९१ प्रमाणे ८ स्थाने व भंग कमी झाले.
१० सू. क्षपक.	४	४	" ३८९ पहा.
११ उपशांत	१६	१६	गाथा ३९१ प्रमाणे ८ स्थाने व भंग कमी केले.
१२ क्षीण.	८	८	" ३८९ पहा.
१३ सयोगी	४	४	" ३९० "
१४ अयोगी	६	८	" " "

गाथा ३९५-मी याप्रमाणें सत्त्वस्थानांचें वर्णन केले आहे जो सम्यक् प्रकारें वाचील व ऐकेल त्याला निर्वाणसुख लाभेल.

गाथा ३९६ आचार्यवर्य इंद्रनेदि नामक भट्टारकाजवळ संपूर्ण सिद्धांतांचें श्रवण करून कनकनेदि सिद्धान्तचक्रवर्तीनीं हें सत्त्वस्थानांचें प्ररूपण केले आहे.

गाथा ३९७-चक्रवर्तीनीं सहा खंड निर्विघ्नपणें साधून घेतले त्याच प्रमाणें मी मतिरूपी चक्रानें सहा खंड [ १ जीवस्थान २ क्षुद्रकबंध ३ बंधस्वामी ४ वेदनाखंड ५ वर्गणाखंड ६ महाबंध ] रूप सिद्धान्तशास्त्र उत्तम प्रकारें साधून घेतले आहे.

सत्त्वस्थान-यंगप्ररूपणनामक तिसरा अधिकार पूर्ण झाला.

—=\*=—

### त्रिचूलिकानामक चतुर्थाधिकार.

गाथा ३९८-वृषभादि महावीरान्त २४ तीर्थकरांना नमस्कार करून १ नवप्रश्न, १ पंचभागहार, १ दशकरण या तीन चूलिकांचें व्याख्यान करितात.

चूलिका म्हणजे-उक्तानुक्तदुरुक्तचितनं=जे सांगितले असेल वा नसेल वा विशेष प्रकारें सांगितले नसेल त्याचें चितन ज्यांत असेल ती चूलिका होय.

गाथा ३९९ प्रथम चूलिका ९ प्रश्नांची आहे. त्यांचे तीन भ.ग.

३ प्रथमभाग.

( १ ) प्रश्न-उदयाची व्युत्पत्ति होण्यापूर्वी बंधाची व्युत्पत्ति ज्या प्रकृतीची होते त्या प्रकृति कोणत्या ?

( २ ) प्रश्न-उदयाची व्युत्पत्ति झाल्यानंतर बंधाची व्युत्पत्ति ज्या प्रकृतीची होते त्या प्रकृति कोणत्या ?

( ३ ) प्रश्न-उदयाची व बंधाची व्युत्पत्ति ज्यांची एकदम होते त्या प्रकृति कोणत्या ?

३ द्वितीय भाग.

( १ ) प्रश्न:- ज्या प्रकृतीचा उदय होतो त्याचा बंध त्या वेळीच होतो अशा प्रकृति कोणत्या ?

( २ ) प्रश्न:-उदय एका प्रकृतीचा असतांना बंध दुसऱ्या प्रकृतीचा होतो अशा प्रकृति कोणत्या म्हणजे आपला उदय असतांना ज्या प्रकृति बंध पावत नाहीत त्या कोणत्या ?

( ३ ) प्रश्न:-आपला किंवा अन्य प्रकृतीचा उदय होतांना ज्यांचा बंध होतो अशा प्रकृति कोणत्या ?

३ तृतीय भाग.

( १ ) प्रश्न:-निरंतर बंध कोणत्या प्रकृतीचा होतो ?

( २ ) प्रश्न:-सांतर बंध कोणत्या प्रकृतीचा होतो ?

( ३ ) प्रश्न:-निरंतर व सांतर बंध कोणत्या प्रकृतीचा होतो ?

१

गाथा ४००-४०१—उदयव्युच्छिस्तीच्या नंतर ज्यांची व्युच्छिस्ति होते त्या प्रकृति ८ आहेत.

४ देवतृष्ण=१ देवगति. १ देवगत्यानुपूर्वी. १ वैज्जिगिक शरीर. १ वैज्जिगिक अंगोपांग, या चार प्रकृतीची उदयव्युच्छिस्ति ४ व्या गुणस्थानांत होते. व बंधव्युच्छिस्ति अपूर्वकरणाच्या ६ व्या भागांत होते.

२ आहारकद्रिकाची उदय व्युच्छिस्ति ६ व्या गुणस्थानांत व बंधव्युच्छिस्ति अपूर्वकरणाच्या ६ व्या भागांत होते.

१ अयशस्कीतींची उदयव्युच्छिस्ति चौथ्या गुणस्थानांत व बंधव्युच्छिस्ति ६ व्या गुणस्थानांत होते.

१ देवायुची उदयव्युच्छिस्ति चौथ्या गुणस्थानांत व बंधव्युच्छिस्ति सातव्या गुणस्थानांत होते.

८

३१ बंधव्युच्छिस्ति व उदयव्युच्छिस्ति ज्यांची एकदम [ एकाच गुणस्थानांत ] होते अशा प्रकृति ३१

१ मिथ्यात्व. १ आतप १ मनुष्यगत्यानुपूर्वी १ स्थावर १ मत्तम १ आर्यामक १ साधारण १५ कषाय [ १ मंजुलन लोम सोडन । १ मय १ जुगाम्मा १ ह्याय १ रति ४ एकेद्रियादि चार जाति १ पुरुषबंद याची उदयव्युच्छिस्ति व बंधव्युच्छिस्ति समान गुणस्थानांत होते.

एकदम वचनोक्त प्रकृति १२० त्या पैकी ८+३१=३९ प्रकृतींची उदय व्युच्छिस्ति व बंधव्युच्छिस्ति वर तात्विकी आहे. बाकी ८१ प्रकृति दिलक राहिल्या त्यांची बंधव्युच्छिस्ति अगोदर होते व उदयव्युच्छिस्ति नंतर होते त्या ८१ प्रकृतीचा तपशील,

[ १८९ ]

( कोष्ठक नंबर १३९ )

प्रकृति	बंधव्युच्छित्ति गुणस्था.	उदयव्युच्छित्ति गुणस्था.	विशेष
५ ज्ञानावरण	१०	१२	
०. दर्शनावरण	१० चक्षु, अचक्षु, अधाधि, केवल.	१२	
	२ सत्यानगृ. निद्रानिद्रा प्रचलाप्रचला	६	
	८ च्या प्रथम भागांत निद्रा, प्रचला.	१२	
१ अ० वेदनीय	६	१३-१४	
१ साता वेदनीय	१३	१३-१४	
१ संज्वलन लोभ	९ चा भाग ६ वा	१०	
१ क्षीविद	२	०.	
१ नजुसकवेद	१	०.	
१ अरति	६	८	
१ शोक	६	८	
१ नरकायु	१	४	
१ तिर्यचायु	२	५	
१ मनुष्यायु	४	१४	
१ नरकगति	१	४	
१ तिर्यचगति	२	५	
१ मनुष्यगति	४	१४	
१ पंचेद्रियज्ञाति	८ चा भाग ६ वा.	१४	
१ औदागिक शरीर	४	१३	
२ तेजस कार्मण शरीर	८ चा ६ वा भाग	१३	
६ संवदन	१ असंप्राप्त [१]	७	
	२ वज्रनाराच [२]	११	
	२ नाराच [३]	११	
	२ अर्धनाराच [४]	७	
	२ कालक [५]	७	
	४ वज्रवृषभ नाराच [६]	१३	

प्रकृतीचे नांव	बंधव्युच्छिष्टि गुणस्थान.	उदयव्युच्छिष्टि गुणस्थान	विशेष
१ औदारिक अंगोपांग	४	१३	
६ संस्थान	१ हुंडक संस्थान	१३	
	२ न्यप्रो. स्वा.	१३	
	कुब्ज वामन	१३	
	८ भाग ६ संहनन चतु.	१३	
४ वर्णादिक	८ व्या ६ व्या भागांत.	१३	
१ नरकगत्यानुपूर्वी	१	४	
१ तिर्यचगत्यानुपूर्वी	२	४	
४ अगुरुलघुचतुष्क	८ व्या व्या ६ व्या		
१ अगुरुलघु	भागांत	१३	
१ उपघात	"	१३	
१ परघात	"	१३	
१ उद्योत	२	५	
४			
१ उच्छ्वास	८ व्या ६ व्या भागांत	१३	
१ प्रशस्त विहायोगति	"	१३	
१ अप्रशस्त विहायोगति	२	१३	
४ त्रसचतुष्क=	८ व्या ६ व्या भागांत		
तप्त, बादर, पर्याप्त	"	१४	
प्रत्येक	"	१३	
१ स्थिर	"	१३	
१ अस्थिर	६	१३	
१ शुभ	८ व्या ६ व्या भागांत	१३	
१ अशुभ	६	१३	
१ सुभग	८ व्या ६ व्या भागांत	१४	
१ दुर्भग	२	४	
१ सुस्वर	८ व्या ६ व्या भागांत	१३	
१ दुःस्वर	२	१३	
१ आदेय	८ व्या ६ व्या भागांत	१४	
१ अनादेय	२	४	

प्रकृतीचें नांव.	बंधव्युच्छित्ति गुणस्थान	उदयव्युच्छित्ति गुणस्थान	विशेष.
१ यशस्कीति	१०	१४	
१ निर्माण	८ व्या ६ व्या भागात	१३	
१ तीर्थकर	"	१४	
१ उन्नत	१०	१४	
१ नाचगोत्र	२	५	
५ अनाय	१०	१२	
	८१		

एकाच गुणस्थानांत बंधव्युच्छित्ति व उदयव्युच्छित्ति पावणाऱ्या ३१ प्रकृतींचा नकाशा.

( कोष्टक नं. १४० )

प्रकृतीचे नांव	बंधव्युच्छित्ति गुणस्थान	उदयव्युच्छित्ति गुणस्थान	विशेष.
१ मिथ्यात्व	१	१	हा नकाशा महाभक्ताचे अथवा कथाप्रामाण्याचे कर्ते यतिवृत्त-भाचार्य यांच्या मताप्रमाणे केला आहे. कोष्टक १३५९ पहा.
१ आनप.	१	१	
१ मनुष्यगत्यानु.	४	४	
१ भ्यावर	१	१	
१ मृत्तम	१	१	
१ अत्यंतिक	१	१	
१ साधारण	१	१	
४ अनंतानुबधि.	२	२	
४ अप्रत्याख्यान	४	४	
४ प्रत्याख्यान	५	५	
३ संज्वलन=	९	९	
क्रोध, मान, माया			
२ भय, जुगुप्सा	८	८	
२ हास्यरति	८	८	
४ एकद्विधादिजाति	१	१	
१ पुरुषवेद.	९	९	
३१			

गाथा ४०२-४०३—दुसऱ्या भागाचे तीन प्रश्न आहेत त्यांचें उत्तर या दोन गाथांत दिलें आहे.

११—परप्रकृतींचा उदय असतांना पर उदयांत ज्यांचा बंध होतो त्या ११ प्रकृतींची नांवें.

१ देवायु, १ नरकायु, १ तार्थकर, २ वैक्रियिकद्विक, २ देवद्विक, २ नरकद्विक. २ आहारकद्विक = ११.

२७—उदय होतांना ज्यांचा बंध होतो त्या प्रकृति २७.

१ मिथ्यात्व. ५ ज्ञानावरण. ४ दर्शनावरण, ५ अंतराय. २ तेजसद्विक.

४ वर्णादि. २ स्थिरद्विक, २ शुभाद्विक. १ अगुरुलघु. १ निर्माण=२७.

८२—प्रकृति अशा आहेत कीं, ज्यांचा उदय असतांना बंध होतां व उदय नसतानाही बंध होतो.

५ निर्द्रा. २ वेदनीय. २५ मोहनीय. २ मनुष्य तिर्यंचायु. २ तिर्यंचमनुष्यगति  
५ जाति. २ औदारिक. ६ संहनन. ६ संग्रहान, २ तिर्यंच मनुष्यगत्यानुपूर्वी,  
१ उपघात. १ परघात. १ आतप. १ उद्योत. १ उच्छ्वास. २ विहायोगति,  
२ प्रसंग्यावरण. २ बदर मूत्रम, २ पर्याप्त अपर्याप्त, १ प्रत्येक, १ साधारण.  
१ सुभग. १ दुर्भग. २ सुखर दुःखर. २ आदय अनारदय, २ यशअयश,  
२ उच्चनीच गंत्र, एकूण ८२.

१९०

गाथा ४०४-४०७—तृतीय भागाचे तीन प्रश्न आहेत. त्यांचें उत्तर.

५४—निरंतर बंध पावणाऱ्या प्रकृतींची [ ५४ ] नांवें. त्यात ४७ प्रकृति ध्रुवादयी ( उदयव्युत्थितपर्यंत नेहमी उदय पावणाऱ्या ) आहेत त्या.

५ ज्ञानावरण. ९ दर्शनावरण, ५ अंतराय, १ मिथ्यात्व, १६ कपाय, २ भय  
जुगुप्सा, २ तेजसकर्मण २ अगुरुलघुद्विक [ १ अगुरुलघु, १ उपघात ] १ निर्माण,  
४ वर्णादि

=४७

अध्रुवादयी प्रकृति ७ आहेत त्या—१ तार्थकर, २ आहारकद्विक, ४ आयु.

=७

तार्थकर आहारकद्विक यांचा बंध अशा गुणस्थानांत प्रारंभ होतो त्या गुणस्थानांत निरंतर [ प्रत्येक समयांत ] बंध होतो म्हणून निरंतर बंध असें म्हटलें आहे.

आयुर्बंध होण्याचा वेळ एक अंतर्मुहूर्ताचा आहे त्या एका अंतर्मुहूर्तांत

बंध झाला तर तो अंतर्मुहूर्त पूर्ण होईपर्यंत आयुर्बंध सारखा होत जातो म्हणून त्याला निरंतर बंध असे म्हटलें आहे. आयुर्बंधाचा काल ८ अपकर्षणांत केव्हां तरी येतो.

३४ सांतरबंध प्रकृति म्हणजे ज्यांचा बंध कधी हांतां व कधी हांत नाहीं त्या—या प्रकृति ३४ आहेत,

२ नरकद्विक, ४ एकेंद्रियादि, ५ वृषभनाराचविना संहनन. ५ संस्थान (समच-  
मुरस्त्र संज्ञन) १ अप्रशस्त विहायोगति १ आनप, १ उघांत, १० स्यावर दशक  
[ १ स्यावर, १ मूत्र, १ अपर्याप्त, १ साधारण, १ अस्थिर, १ शुभ, १ दुर्भग,  
१ दुःस्वर, १ अनादेय, १ अयश, ] १ असातावेदनीय, १ क्षविद, १ नपुंसकवेद,  
१ अरति, १ शोक = ३४.

३२ सांतर व निरंतर बंध पवणाऱ्या प्रकृति.

२ दर्वद्विक, २ मनुष्य द्विक, २ तिर्यचद्विक, २ औदारिकद्विक, २ वैक्रियकद्विक,  
१ प्रशस्त विहायोगति, १ वज्रवृषभनाराच संहनन, १ परघात, १ उच्छ्वास,  
१ समचतुरस्त्र संस्थान, १ पंचेंद्रिय जाति, १० त्रसदशक [ १ त्रस, १ बादर,  
१ पर्याप्त, १ प्रत्यंक, १ स्थिर, १ शुभ, १ सुभग, १ सुस्वर, १ आदेय,  
१ यशस्कीर्ति ], १ सातावेदनीय, १ हास्य, १ रति, १ पुरुषवेद, २ गोत्रद्विक = ३२

१२०

वरील ३२ प्रकृतिमध्ये ज्या प्रकृतीच्या प्रतिपक्षी प्रकृतींचा बंध संभवनीय असेल त्या प्रकृतींचा बंध सांतर हाईल व प्रतिपक्षी प्रकृतींचा बंधव्युच्छित्ति जियें हाईल किंवा झाला असेल तिथें त्या प्रकृतींचा बंध निरंतर होत राहाल; म्हणजे प्रतिपक्षी प्रकृतींची बंधव्युच्छित्ति झाल्यानंतर त्या सांतरबंध होणाऱ्या प्रकृतींची बंधव्युच्छित्ति होईपर्यंत सांतरच्या ऐवजी निरंतर बंध होत राहील.

स्वजातीय अन्य प्रकृतींचा जियें बंध होऊं शकेल तिथें त्या प्रकृतीला सप्रतिपक्ष प्रकृति म्हणावें व तों पर्यंतच ती प्रकृति सांतरबंधी असते व जियें केवळ आपलाच बंध होत असेल तिथें तिला निःप्रतिपक्षी प्रकृति म्हणावें व त्या वेळीं ती निरंतर बंधी असते.

उभयबंधी ३२ प्रकृतींच्या सांतर निरंतर बंधाचें विवरण करणारा नकाशा . .



[ १९४ ]

(कोष्टक नं. १४१)

प्रकृतीची संख्या.	उभयबंधी प्र०चे नांव	प्रतिपक्षी प्रकृतीची नावे.	कोणत्या गुणस्थानापर्यंत सांतर बंध होतो.	निरंतरबंध कोठे कोठे होईल.	विशेष.
२	देवद्विक	नरकद्विक तिर्यचाद्विक मनुष्यद्विक	१ मिथ्यात्व २ सासादन ४ असंयत	५ व्या गुणस्थानापासून ८ व्याच्या ६ व्या भागापर्यंत	भोगभूमीत देवद्विकाचा निरंतर बंध होईल.
२	मनुष्यद्विक	नरकद्विक तिर्यचाद्विक देवद्विक	१ मिथ्यात्व २ सासादन ४ असंयत	१३ व्या स्वर्गापासून प्रथमच्या ४ गुण ०	
१	नीचगोत्र	उच्चगोत्र	२ सासादन	७ व्या नरकांत तेज. कायवायु—कायतिर्यचांत.	
२	तिर्यचाद्विक	नरकद्विक मनुष्यद्विक देवद्विक	१ मिथ्यात्व २ सासादन २ सासादन	वरप्रमाणे	
२	औदारिक.	वैक्रियिकद्विक	४ असंयत	नरकदेवगतीत	नरक व देव गतीत वैक्रियिकद्विकाचा बंध होत नाही
१	उच्चगोत्र	नीचगोत्र	२ सासादन	३ व्यापासून १० व्या गुणस्थानापर्यंत	भोगभूमीत उच्चगोत्राचा निरंतर बंध होतो
२	वैक्रियिकद्वि.	औदारिकद्विक	४ असंयत	५ व्या गुणस्थानापासून ८ व्या गुणस्थानाच्या ६ व्या भागापर्यंत	भोगभूमीत निरंतर बंध होतो.
१	प्रशस्तविद्या योगति	अप्रशस्त विद्या योगति	२ सासादन	३ व्या गुणस्थानापासून ८ व्याच्या ६ व्या भागापर्यंत	
१	वज्रवृषभ-नाराच संहनन.	सृष्टाटिकसंहनन कलक ,,	१ २	६ व्या भागापर्यंत ३ व ४ गुणस्थानांत	

प्रकृतीची संख्या	उभयबंधी प्रकृतीचे नांव	प्रतिक्षी प्रकृतीची नावे.	कोणत्या गुणस्थानापर्यंत सांतर बंध होतो	निरंतर बंध कोठे कोठे होईल.	विशेष.
		अर्धनाराच	२		
		नाराच	२		
		वज्रनाच	२		
१	परघात	अपर्याप्त	१	२ व्या पासून ८ व्या	आतप
१	उच्छ्वास	अपर्याप्त	१	३ व्या ६ व्या भागा-प्रकृति उभय-	
१	आतप	"	१	पर्यंतच्या गु० त. बंधाच्या ३२	
				पर्याप्त प्रकृतिबरो-प्रकृतीत नाही	
				बर निरंतर बंधपण टीकेत हि	
				होईल अपर्याप्ताशीचें नांव आहे.	
				होणार नाही. गु-	गोम्मटसार
				णस्थान १	पान ५७१ पहा
१	समचतुरस्र संस्थान	हुंडक	१	३ व्या गु० पासून	
		कुब्जक	२	८ व्याच्या ६ व्या	
		वामन	२	भागापर्यंत.	
		स्वाति	२		
		न्यग्रोध	२		
१	पंचेंद्रिय	४ एकेंद्रियादि	१	सासादनापासून	
				अपूर्व करणाच्या	
				६ व्या भागापर्यंत	
४	त्रास	स्थायर	१	२ व्या गु० पासून	
	बादर	मूक्षम	१	८ व्याच्या ६ व्या	
	पर्याप्त	अपर्याप्त	१	भागापर्यंत.	
	प्रत्येक	साधारण	१	७ व्या पासून	
१	स्थिर	अस्थिर	६	८ व्याच्या ६ व्या	
				भागापर्यंत.	
१	शुभ	अशुभ	६	"	
१	यशस्कीर्ति	अयशस्कीर्ति	६	७ व्या पासून	
१	सुभग	दुर्भग	२	१० व्या गु० पर्यंत	
१	सुख	दुःख	२	तिसऱ्यापासून	
१	आदेय	अनादेय	२	८ व्याच्या ६ व्या	
				भागापर्यंत	

प्रकृतीची संख्या	उभयबंधी प्रकृतीचे नांव	प्रतिपक्षी प्रकृतीची नावे	कोणत्या गुणस्थानापर्यंत सांतर बंध होतो	निरंतर बंध कोठे कोठे आहे.	विशेष
१	सातावेद	असातावेदनीय	६	७ ते १३ गु० पर्यंत	
१	हास्य	शोक	६	७ पासून ८ व्या	
१	रति	अरति	६	गुणस्थानाच्या अंतिम भागापर्यंत	
१	पुरुषवेद	नपुंसकवेद	१	तिसऱ्या पासून नवव्याच्या १ ल्या भागापर्यंत	
		स्त्रीवेद	२	'	

इति नवप्रश्नचूलिका नाम प्रथम चूलिका समाप्त.

—\*—

### पंचभागहार द्वितीयचूलिका.

गाथा ४०८ अभयनंदी आचार्यांचा निर्मल शास्त्रसमुद्र जीवांच्या पापगळाला दूर करो. त्याच शास्त्रसमुद्रांतून मंथन न करितां ही उत्कृष्ट नेमिचन्द्र निर्मल झाला. म्हणजे अभयनंदी आचार्यांनीं उपदेशिलेल्या शास्त्रसमुद्राचें थोडेंसे अध्ययन केल्यानें नेमिचन्द्र आचार्यरूपी निर्मलचन्द्र प्रकट झाला.

गाथा ४०९, संक्रमणाचे प्रकार पांच आहेत.

१ उद्वेलन, १ विध्यात, १ अधःप्रवृत्त, १ गुणसंक्रम, १ सर्व-संक्रम - ५  
भागहार म्हणजे भाजक.

पांच प्रकारच्या संक्रमणांत पांच प्रकारचे भागहार होतात. एखाद्या प्रकृतीच्या परमाणूंना या पांच भागहारांपैकी कोणत्या एका भागहाराने भाग दिल्यास जें द्रव्य येईल तितके परमाणु जीवाच्या परिणामानुरूप अन्य प्रकृतीरूप होऊन जातात जसे— उद्वेलन भागहाराचें प्रमाण पांच मानिलें व उद्वेलनकर्मप्रकृतीचे परमाणु ( १०० ) मानिले तर भागकार २० येईल. हे धीस परमाणु अन्य-प्रकृतीरूप होऊन जातात.

गाथा ४१० ज्या कर्मप्रकृतीचा जेश पावेतो वंश होतो तेथपर्यंत त्या प्रकृतीमध्यें अन्य कर्म-प्रकृतीचें संक्रमण होईल जसे—

असाताचा बंध ६ व्या गुणस्थानापर्यंत होतो त्या अर्थी साताचें संक्रमण सहाव्या गुणस्थानापर्यंत होऊन असातारूप होईल. त्याच प्रमाणें साताचा बंध १३ व्या गुणस्थानापर्यंत होतो म्हणून असाताचें संक्रमण १३ व्या गुणस्थानापर्यंत होतें. परंतु दर्शनमोहनीयाचा जिथें बंध होतो तिथें हा नियम नाही. मूल प्रकृतीचें परस्पर संक्रमण होत नाही. जसें ज्ञानावरणाचें दर्शनावरणांत संक्रमण होत नाही.

उत्तर प्रकृतीत परस्पर संक्रमण होतें. परंतु दर्शनमोहनीय व चारित्रमोहनीयाचें परस्पर संक्रमण होत नाही व चार आयुंचे ही परस्पर संक्रमण होत नाही.

गाथा ४११ सम्यक्त्वमोहनीयाचे संक्रमण चौध्यापासून सातव्या गुणस्थानापर्यंत होत नाही. मिथ्यात्वाचें संक्रमण मिथ्यात्व गुणस्थानांत होत नाही व सम्यक्मिथ्यात्वाचें संक्रमण ३ व्या गुणस्थानांत होत नाही. सामादन आणि मिश्र गुणस्थानांत तीनही दर्शनमोहनीय प्रकृतीचें संक्रमण होत नाही. सामान्यपणें दर्शनमोहनीयाचें संक्रमण असंयतादि [ ४ ते ७ ] चार गुणस्थानापर्यंत होतें.

गाथा ४१२ कोणी सम्यग्दृष्टि जीव जेव्हां मिथ्यात्वगुणस्थानांत येतो त्या वेळीं सम्यक्त्वमोहनीय व मिश्रमोहनीय या दोन प्रकृतीत अधःप्रवृत्त संक्रमण अंतर्मुहूर्तपर्यंत होतें. नंतर उद्वेलनभागहार संक्रम उपांत्यकांडा [ कांड=भाग ] पर्यंत होतो.

एका समयांत संक्रमण होतें त्यास फालि म्हणतात.

अधःप्रवृत्त संक्रमणांत फालिरूप संक्रमण होतें व समयसमुदायांत जें संक्रमण होतें त्यास कांडक म्हणतात. उद्वेलनासंक्रम कांडकरूपानें होतो.

गाथा ४१३ उद्वेलन प्रकृतीत द्विचरमकांडापर्यंत उद्वेलनसंक्रमण हांतें व अंतकांडांत गुणसंक्रमण होतें. व अंतकांडकांच्या अंतफालीत सर्वसंक्रमण होतें. सम्यक्त्वमोहनीय व मिश्रमोहनीय या प्रकृति उद्वेलनप्रकृतीत समाविष्ट आहेत म्हणून त्या प्रकृतीत उद्वेलन, गुण व सर्वसंक्रमण होतें. ( गाथा ६१२ ते ६१७ पहा )

पांच प्रकारच्या संक्रमणांचें स्वरूप.

अधःप्रवृत्त संक्रमण— ज्या प्रकृतीचा बंध झाला आहे त्या प्रकृतीच्या परमाणूंचे आपल्या बंधांत संभवणाऱ्या प्रकृतीत संक्रमण होणें तें अधःप्रवृत्त संक्रमण होय.

उद्वेलन संक्रमण—तीन कारणपरिणामावांचून कोणत्याही कर्मप्रकृतीच्या परमाणूंचें अन्य प्रकृतीत परिणमन होणें तें उद्वेलन संक्रमण होय.

विध्यातसंक्रमण—स्थिति, अनुभाग कमी करणारे कांडक संपल्यानंतर व गुणश्रेण्यादि परिणाम होऊन गेल्यानंतर मंदविशुद्धि असणाऱ्या जीवाच्या कर्म प्रकृतीचें जें संक्रमण होणें तें विध्यातसंक्रमण होय.

**गुणसंक्रमणः**—असंख्यात असंख्यात पट परमाणूंचें समयासमयाका श्रेणीरूप जें संक्रमण होणें तें गुणसंक्रमण होय.

**सर्वसंक्रमणः**—शेवटच्या कांडकाची जी शेवटची फाळी तींत अन्य प्रकृति-रूप परिणमन पावलेल्या उर्वरित परमाणूंचें जें संक्रमण होणें तें सर्वसंक्रमण होय.

**सर्वसंक्रमण होणाऱ्या प्रकृतींतील तिर्यक् एकादश प्रकृति.**

**गाथा ४१४**— २ तिर्यचद्विक, ४ एकेंद्रियादि चार जाति, १ आतप, १ उद्योत, १ रधावर, १ सूक्ष्म, १ साधारण. या ११ प्रकृतींचा उदय तिर्यक् गतींतच होतो.

१३ उद्वेलन होणाऱ्या प्रकृति व त्यांचीं नांवें.

**गाथा ४१५**— २ आहारकद्विक, १ सम्यक्त्वमोहनीय, १ मिश्रमोहनीय, २ देवद्विक, २ नरकद्विक, २ वैकियिकद्विक, १ उच्चगोत्र, २ मनुष्यद्विक.

**गाथा ४१६**—बंधव्युच्छित्ति होईपर्यंत बंध पावणाऱ्या प्रकृतींत अन्य प्रकृतींचें अधःप्रवृत्त संक्रमण होतें परंतु मिथ्यात्वाचें संक्रमण पहिल्या गुणस्थानांत होत नाहीं.

बंधव्युच्छित्ति झाली असता चौध्यापासून सातव्या गुणस्थानापर्यंत विध्यात-संक्रमण होतें.

आठव्या गुणस्थानापासून अकराव्या गुणस्थानापर्यंत बंधरहित अप्रशस्त प्रकृतींत गुणसंक्रमण होतें. प्रथमोपशम सम्यक्त्वग्रहण होऊं लगण्याच्या प्रथम समयापासून अंतर्मुहूर्तपर्यंत गुणसंक्रमण होतें व क्षायिकसम्यक्त्व होतांना मिथ्यात्वाचा क्षय करण्यास्तव अपूर्व-करणाचें जे परिणाम होतात त्या परिणामामुळे मिथ्यात्वाच्या अंतर्कांडाच्या उपांत्य-फाळीपर्यंत गुणसंक्रमण व चरमफाळींत सर्व संक्रमण होतें.

सर्वसंक्रमण होणाऱ्या ५२ प्रकृतींचीं नांवें.

**गाथा ४१७**—११ तिर्यक् एकादश [ गाथा ४१४ पहा ], १३ उद्वेलनप्रकृति [ गाथा ४१५ पहा ], २५ मोहनीयाच्या प्रकृति [ २८-३ संज्वलन लोभ १, सम्यक्त्वमोहनीय मिश्रमोहनीय ] ३ स्थानगृदि निद्रा-५२.

कोणत्या प्रकृतींत किती संक्रमणें जातात.

**गाथा ४१८**—प्रकृतींची संख्या

संक्रमणांची संख्या.

३९.

१

३०

४

७

२

२०

३

१	३
१	४
१२	५
४	२
४	२
४	३
१२२	

या १२२ प्रकृतीत ४ आयुः प्रकृति आल्या नाहीत परंतु वर्णादिकांच्या प्रकृति ४ च्या ऐवजी ४ शुभवर्णादि व ४ अशुभवर्णादि मिळून ८ प्रकृति यांत घेतल्यामुळे १२२ प्रकृति झाल्या.

गाथा ४१९ ते ४२८—कोणत्या प्रकृतीत कोणते संक्रमण होते याचा नकाशा.

[ कोष्टक नं. १४२ ]

प्रकृतीचे नांव	अधःप्रवृत्त	उद्भूत संक्रमण	विध्यात संक्रमण	गुण संक्रमण	सर्व संक्रमण
३९ प्रकृतींचा तपशील.	"				
५ ज्ञानावरण	"				
४ दर्शनावरण	"				
५ अंतराय	"				
१ सातावेदनीय	"				
१ संज्वलनछोभ	"				
१ पंचेंद्रिय जाति	"				
२ तैजसकर्मण.	"				
१ समचतुरस्रसंस्था	"				
४ वर्णादि शुभ	"				
१ अगुरुलघु	"				
१ परघात	"				
१ उच्छ्वास	"				
१ प्रशस्तविद्यायोगति	"				
१ त्रस	"				
१ बादर	"				
१ पर्मात	"				
१ प्रत्येक	"				

प्रकृतीचें नांव	अधःप्रवृत्त	उद्धेलन संक्रमण	विध्यात संक्रमण	गुण संक्रमण	सर्व संक्रमण
१ स्थिर	"				
१ शुभ	"				
१ सुभग	"				
१ सुस्वर	"				
१ आदेय	"				
१ यशस्कीर्ति	"				
१ निर्माण.	"				
६९					
३० प्रकृतीचा तपशील.	"	०	"	"	"
३ स्त्यानगृह्यादि	"	०	"	"	"
१२ कषाय. अनृतानुबन्धि अप्रत्याख्य न, प्रत्याख्यान	"	०	"	"	"
१ नपुंसकवेद	"	०	"	"	"
१ लो. वेद	"	०	"	"	"
१ अरति	"	०	"	"	"
१ शोक	"	०	"	"	"
२ तिर्यचद्विक	"	०	"	"	"
४ एकेन्द्रियादिजाति	"	०	"	"	"
१ आतप	"	०	"	"	"
१ उद्योत	"	०	"	"	"
१ स्थावर	"	०	"	"	"
१ सूक्ष्म	"	०	"	"	"
१ साधारण	"	०	"	"	"
३०					
७ प्रकृतीचा तपशील					
१ निद्रा	"	०	०	"	०
१ प्रचला	"	०	०	"	०
४ अशुभवर्णादि	"	०	०	"	०
१ उपवात	"	०	०	"	०
७					

प्रकृतीचें नांव	अधःप्रवृत्त संक्रमण	उद्देलन संक्रमण	विध्यात संक्रमण	गुण संक्रमण	सर्व संक्रमण
२० प्रकृतींचा तपशील	११	०	११	११	०
१ असातावेदनीय	११	०	११	११	०
१ अप्रशस्तविहायोग.	११	०	११	११	०
५ संहनन ( बज्रवृषभ नाराच सोडून )	११	०	११	११	०
५ सस्थान [ पाहिलें समचतुर्गस सोडून ]	११	०	११	११	०
१ नीचगोत्रा	११	०	११	११	०
१ अपर्याप्त	११	०	११	११	०
१ अस्थिर	११	०	११	११	०
१ अशुभ	११	०	११	११	०
१ दुर्भग	११	०	११	११	०
१ दुःस्व.	११	०	११	११	०
१ अनादय	११	०	११	११	०
१ अयशस्कीर्ति	११	०	११	११	०
२०					
१ मिथ्यात्व	०	०	११	११	११
१ सम्यक्त्वमांहीनीय	अधःप्रवृत्त	११	०	११	११
१२ प्रकृतींचा तपशील	११	११	विध्यात	११	११
२ आहारकादिक	११	११	११	११	११
१ मिश्रमांहीनीय	११	११	११	११	११
२ देव द्विक	११	११	११	११	११
२ नरकादिक	११	११	११	११	११
२ वैकीथिकद्विक	११	११	११	११	११
१ उच्चगोत्र	११	११	११	११	११
२ मनुष्यादिक	११	११	११	११	११
१२					
४ प्रकृतींचा तपशील	११	०	०	०	११
३ संज्वलन १क्रोध, १मान	११	०	०	०	११
१ माया.					
१ पुरुषवेद	११	०	०	०	११
४					



प्रकृतीचें नांव	अधःप्रवृत्त संक्रमण	उद्वेलन संक्रमण	विध्यात संक्रमण	गुण संक्रमण	सर्व संक्रमण
४ प्रकृतीचा तपशाल					
२ औदारिक	"	०	"	०	०
१ वज्रवृषभनारा.	"	०	"	०	०
१ तीर्थिकर	"	०	"	०	०
४					
४ प्रकृतीचा तपशाल					
१ हास्य	"	०	०	गुण संक्रमण	सर्व संक्र.
१ रति	"	०	०	"	"
१ भग	"	०	०	"	"
१ जुगुप्सा	"	०	०	"	"
	१२१	१३	६७	७५	५२

गाथा ४२९-दहाव्या गुणस्थानापर्यंतच कथायांचा उदय असल्यामुळे स्थिति व अनुभागबंधही १० व्या गुणस्थानापर्यंतच होतो. सातवेदनीयाचा प्रवृत्ति व प्रदेशबंध ११ ते १३ गुणस्थानापर्यंत होतो. बंधरूप झालेल्या परमाणूंचे संक्रमण १० व्या गुणस्थानापर्यंतच होतं.

गाथा ४३० ते ४३५ पंचभागहारा [ गाथा ४०९ पहा ] चे अणुबहुत्व.

[१] सर्वसंक्रमण भागहाराचें प्रमाण सवाहून कमी म्हणजे एक आहे.

[२] गुणसंक्रमणाच्या भागहाराचें प्रमाण सर्वसंक्रमणाच्या भागहाराच्या असंख्यातपट आहे म्हणजे पल्ल्याच्या अर्धच्छेदाच्या असंख्याताच्या भागा [ इतकें ]

[३] अधःप्रवृत्त-संक्रमणाच्या भागहाराचें प्रमाण गुणसंक्रमणाच्या भागहाराच्या असंख्यात पट-त प्रमाण ही पल्ल्याच्या अर्धच्छेदाच्या असंख्याताच्या भागाइतकेच आहे.

[४] विध्यातसंक्रमणाच्या भागहाराचें प्रमाण अधःप्रवृत्ताच्या असंख्यातपट म्हणजे सूच्यंगुळाच्या असंख्याताच्या भागाइतकें.

[५] उद्वेलन-संक्रमणाच्या भागहाराचें प्रमाण विध्यातसंक्रमणाच्या असंख्यातपट म्हणजे मूल्यंगुळाच्या असंख्याताच्या भागाइतकें.

नोट—ज्याच्या भागहाराचें प्रमाण ज्यास्त त्याचा भागाकार कमी येईल म्हणजे कमी परमाणूचें संक्रमण होईल. व ज्याचा भागहार कमी त्याचा भागाकार ज्यास्त येईल म्हणजे ज्यास्त परमाणूचें संक्रमण होईल.

### पंचभागहारचुलिका समाप्त.

— — — — —

### दशकरणनामक तृतीय चुलिका.

गाथा ४३६—ज्याच्या पादप्रसादानें वीर इंद्रनंदि आचार्याचा शिष्य जो मी ग्रंथ-कर्ता संसारसमुद्रांतून उत्तीर्ण झालो त्या अभयनंदिश्रुतगुरुस मी नमस्कार करितों.

गाथा ४३७—कर्मप्रकृतीत दहा करणें होऊ शकतात.

१ बंध, २ उत्कर्षण, ३ संक्रम, ४ अपकर्षण, ५ उदीरणा, ६ सत्त्व, ७ उदय ८ उपशम, ९ निधत्ति, १० निष्काचना.

गाथा ४३८—

[ १ ] बंधः—मिथ्यात्वादि परिणामांनीं पुद्गलद्रव्यांचें जें ज्ञानावरणादिरूप परिणमन तें.

[ २ ] उत्कर्षण—कर्माच्या स्थिति व अनुभागांत वाढ होणें तें.

[ ३ ] संक्रमः—कर्मप्रकृतीचें पहिलें रूप बदलून दुसऱ्या प्रकृतीत परिणमन होणें तें.

[ ४ ] अपकर्षणः—कर्माच्या स्थिति व अनुभागांत हानि होणें तें.

गाथा ४३९—

[ ५ ] उदीरणाः—उदयावलीच्या वाहेर असणाऱ्या द्रव्याचें अपकर्षण होऊन उदयावलीत येणें म्हणजे त्या कर्मप्रकृतीच्या निष्काचा उदयकाल अज्ञान आला नाहीं त्याची स्थिति कर्मा कर्मन तो निषेक उदय पावणाऱ्या द्रव्यांत मिळविणें तें.

[ ६ ] सत्त्वः—पुद्गलांचें कर्मरूप राहणें तें.

[ ७ ] उदयः—कर्माच्या स्थितिकालाची समाप्ति ती.

गाथा ४४०—

[ ८ ] उपशमः—कर्माचें उदयावलीत न येऊं शकणें.

[ ९ ] निधत्तिः—जीत उदीरणा व संक्रमण होऊं शकत नाहीं अशी कर्माची स्थिति ती.

[ १० ] निष्काचनाः जीत उदीरणा, संक्रमण, उत्कर्षण व अपकर्षण होऊं शकत नाहीं अशी कर्माची स्थिति ती.

गाथा ४४१-चार आयुंत संक्रमण सोडून बाकीची ९ करणें होतात आणि बाकीच्या सर्व कर्मांत दहाही करणें होऊं शकतील. पहिल्या गुणस्थानापासून ८ व्या गुणस्थानापर्यंत दहाही करणें होतात.

गाथा ४४२-९ । १० या दोन गुणस्थानांत उपशम, निधत्ति व निष्काचना हीं तीन करणें होत नाहींत बाकीचीं ७ करणें होतात. व ११-१२-१३ या गुणस्थानांत संक्रमण हीं होत नाहीं म्हणजे या तीन गुणस्थानांत ६ व करणें होऊं शकतात व अयोगी गुणस्थानांत सत्त्व व उदय हीं दोनच करणें होतात.

गाथा ४४३-उपशान्तकषाय नामक ११ व्या गुणस्थानांत मिथ्यात्व व मिश्र प्रकृतीच्या परमाणूंचें संक्रमण सम्यक्त्वमोहनीयांत होतें म्हणून ७ करणें होतात. इतर कर्मांत संक्रमणकरण होत नसल्यामुळे ६ करणें होतात.

गाथा ४४४-ज्या प्रकृतीची जेथपर्यंत ( ज्या गुणस्थानांत ) बंधव्युत्थिति होईल तेथपर्यंतच त्या प्रकृतीचें बंधकरण व उत्कर्षणकरण होतें. आपल्या जातीच्या प्रकृतींत संक्रमण होतें तें त्या प्रकृतीची बंध व्युत्थिति जेथें होत असेल तेथपर्यंतच होईल. जसें-

ज्ञानावरणाच्या ५ प्रकृति एका जातीच्या आहेत त्यांची बंधव्युत्थिति दहाव्या गुणस्थानांत होते. म्हणून त्यांचे संक्रमणही १० व्या गुणस्थानापर्यंत होईल.

गाथा ४४५-अयोगीगुणस्थानांत ज्या ८५ प्रकृतींचें सत्त्व असतें त्यांचें अप-  
कर्षण सयोगी गुणस्थानापर्यंत होतें म्हणजे १३ व्या गुणस्थानाच्या अंतसमयापर्यंत होतें.  
( कोष्टक ११६ व १२५ पहा. )

क्षीणकषाय गुणस्थानांत १६ प्रकृतींची व १० व्या गुणस्थानांत सूक्ष्मलंभाची सत्ता-व्युत्थिति सांगितली आहे. या १७ प्रकृतींचे अपकर्षण “क्षयदेशा” पर्यंत होईल.  
[ कोष्टक ११६ व १२५ पहा. ]

ज्या प्रकृति अन्यप्रकृतिरूप होऊन नष्ट होतात त्या प्रकृतीस ‘ परमुखोदयी ’ म्हणतात व ज्या प्रकृति आपल्या रूपातच उदय पावून नष्ट होतात त्यांना ‘ स्वमुखोदयी ’ म्हणतात.

परमुखोदयी प्रकृतींचा क्षयदेश अंतकांडकाची अंतर्दाली व स्वमुखोदयी प्रकृतींचा क्षयदेश एक आवली व एक समय असतो.

वर लिहिलेल्या १७ प्रकृति स्वमुखोदयी आहेत म्हणून यांचा क्षयदेश एक आवली व एक समय आहे म्हणजे एक आवली व एक समयपर्यंत या प्रकृतींचें अपकर्षण होतें.

गाथा ४४६-देवायुचे अपकर्षणकरण उपशान्तकषायापर्यंत होतें व मिथ्यात्व, सम्यक् मिथ्यात्व, व सम्यक् व प्रकृति या तीन प्रकृति व नवव्या गुणस्थानांत नष्ट होणाऱ्या

१६ प्रकृति मिळून १० प्रकृतींचें अपकर्षण क्षयदेशपर्यंत होतें म्हणजे अंतकांडकाच्या अंतफाळीपर्यंत होतें. अनिवृत्ति करणाऱ्या दुसऱ्या भागापासून नवव्या भागापर्यंत नष्ट होणाऱ्या २० प्रकृतींचें अपकर्षण आपआपल्या क्षयदेशपर्यंत होतें. ज्या स्थानांत क्षय होतो त्या स्थानास क्षयदेश म्हणतात. ( कोष्टक ११६ पहा. )

गाथा ४४७-उपशमश्रेणीत मिथ्यात्व, मिश्र, व सम्यक्त्वप्रकृति आणि नवव्या गुणस्थानाच्या पहिल्या भागांत नष्ट होणाऱ्या नरकादिकादि १६ प्रकृति या १० प्रकृतींचें अपकर्षण ११ व्या गुणस्थानापर्यंत होतें. परंतु बाकीच्या आठ कषाय वगैरे नवव्या गुणस्थानांत नष्ट होणाऱ्या २० प्रकृतींचें अपकर्षण उपशमश्रेणीत आपआपल्या उपशमस्थानापर्यंत होतें. [ को. ११६ पहा. ]

गाथा ४४८-अनंतानुबंधी चार कषायांचें अपकर्षण ४ व्या पासून ७ व्या गुणस्थानापर्यंत ( जिथे त्यांचें विसंयोजन होईल तेथपर्यंत ) होईल. नरकायुची उदीरणा, सत्त्व व उदय हीं ४ व्या गुणस्थानापर्यंत व तिथ्यायूची उदीरणा, सत्त्व व उदय हीं ५ व्या गुणस्थानापर्यंत होतील.

गाथा ४४९-मिथ्यात्वप्रकृतीची उदीरणा मिथ्यात्व गुणस्थानांत उपशम सम्यक्त्वाप्रत सन्मुख झालेल्या जीवांस एक समय अधिक एक आवलीपर्यंत होते. मूळमलोभाची उदीरणा १० व्या गुणस्थानांतच होतें.

गाथा ४५०-उपशमकरण, निधनिकरण, व निकाचित करण, हीं तीन द्रव्ये ८ व्या गुणस्थानापर्यंतच असतात.

दशकरण-चूलिका समाप्त. चतुर्थाधिकार समाप्त

— \* + \* —

### स्थानसमुत्कीर्तनाधिकार. ( ५ )

गाथा ४५१-मन्ययुधिष्ठिरांनी त्याला प्रत्यक्ष नमस्कार केला त्या नेमिनाथ तार्थकराला नमस्कार करून बंध, उदय, सत्ता यांनी युक्त असे स्थान-समुत्कीर्तन मी सांगेन.

पूनी प्रकृति रागुत्कीर्तन नामक अधिकारांत ज्या प्रकृति सांगितल्या त्यांचा बंध वगैरे क्रमाने होतो कीं क्रमावांचून होतो हें कळण्याकरितां हा अधिकार सांगितला आहे.

एका जीवाला एके काळीं जितक्या प्रकृति संभवतात. म्हणजे एका जीवाला एकेकाळीं जितक्या प्रकृतींचा बंध, उदय व सत्ता ही असूं शकतात त्यांच्या समूहाला 'स्थान' म्हणतात.

गाथा ४५२-तिसरें गुणस्थान सोडून अप्रमत्तापर्यंत [ १-२-४-५-६-७ ] सहा गुणस्थानांत आयुवांचून सात व आयुसहित ८ आठ प्रकारच्या मूलकर्मांचा बंध होतो,

३-८-९ या तीन गुणस्थानांत आयु सोडून ७ मूल प्रकृतींचा बंध होतो. १० व्या गुणस्थानांत आयु व मोह सोडून ६ मूल प्रकृतींचा व ११-१२-१३ या गुणस्थानांत एक वेदनीय कर्माचाच बंध होतो. १४ व्या गुणस्थानांत बंध नाही.

याप्रमाणें सर्व गुणस्थानांत मिळून मूलप्रकृतीच्या बंधाची चार स्थाने झाली.  
( ८-७-६-१ या प्रकृतींचा बंध संभवतो म्हणून चार स्थाने होतात. )

गाथा ४५३-बंध चार प्रकारचा होतो ते प्रकार.

१ भुजाकार, २ अल्पतर, ३ अवस्थित, ४ अवक्तव्य.

[१] भुजाकार--पूर्वी थोड्या प्रकृति बांधून पुढें अधिक प्रकृतींचा बंध होणें तो.

[२] अल्पतर--पूर्वी अधिक प्रकृति बांधून नंतर कमी बांधणें तो.

[३] अवस्थित--जितक्या प्रकृति पहिल्या रुमयांत बांधिल्या तितक्याच पुढील समयांत बांधणें तो.

[४] अवक्तव्य -- ज्या मूल प्रकृतीचा पूर्वी बंध मुळीच नव्हता निचा पुढें बंध होणें. हा अवक्तव्य बंध मूलप्रकृतीत होत नाही उधर

—

प्रकृतीत संभवतो.

मूलप्रकृतीत बंधस्थानें ( ८-७-६-१ अशी ] चार होतात. यांतून भुजाकार बंध तीन होतात. उपशांतकथायांत एका वेदनीय कर्माचा बंध होता तिथून सूक्ष्मसांपरायांत आला. त्यावेळीं ६ मूल प्रकृतींचा बंध होऊं लागला म्हणजे एका नंतर ६ प्रकृतींचा बंध होणें हा एक भुजाकार.

सूक्ष्मसांपरायांतील जीव नवव्या गुणस्थानांत आला तेव्हां ७ मूल प्रकृतींचा बंध होऊं लागतो म्हणून हा दुसरा भुजाकार.

९ व्या गुणस्थानांतून ८ व्या गुणस्थानांत आला तो ७ व प्रकृतींचा बंध होईल. ८ व्यांतून खालील गुणस्थानांत गेल्यास आयुर्बंधासह ८ प्रकृतींचा बंध संभवतो. म्हणजे सात ७ नंतर ८ आठ प्रकृतींचा बंध झाला म्हणून हा तिसरा भुजाकार. ( ही तीन स्थाने भुजाकाराची झाली ) १ ते ६, ६ ते ७, ७ ते ८. वरील गुणस्थानांत चढतांना अल्पतर बंधाची तीन स्थाने संभवतात. ८ प्रकृतींचा बंध अगोदर होत होता त्याला पुढील गुणस्थानांत ७ प्रकृतींचा बंध झाला तर अल्पतर बंधाचें हें पहिलें स्थान.

७ प्रकृतींचा बंध होत होता त्याला पुढील गुणस्थानांत ६ प्रकृतींचा बंध होऊं लागला म्हणजे हें अल्पतर बंधाचें दुसरें स्थान. व ६ प्रकृतींचा बंध होत होता त्याला पुढें १ प्रकृतींचा बंध होऊं लागला म्हणजे अल्पतरबंधाचें हे तिसरें स्थान. ( ८ ते ७, ७ ते ६, ६ ते १ ही अल्पतरबंधाची तीन स्थाने )

[ २०७ ]

अवस्थित बंधाची चार स्थाने ( ८-७-६-१ ) कारण पहिल्या समवांत व पुढील ( ८-७-६-१ )

समवांत ८ चाच ७ चाच ६ चाच व १ चाच बंध होणे संभवनीय आहे. सातव्या गुणस्थानापासून ११ व्या गुणस्थानापर्यंत उपशमश्रेणी चढणारा जीव क्रमा क्रमाने एक एक गुणस्थान चढत जातो व ११ व्या गुणस्थानापासून सातव्या गुणस्थानापर्यंत उतरणारा जीवही क्रमा क्रमाने एक एक गुणस्थान उतरत जातो. क्रम सोडून एकदम चढत ही नाही व उतरतही नाही

शंका:— ११ व्या गुणस्थानात एखादा जीव मरण पावला व तो देवगतीत गेला तर [ ११ व्या गुणस्थानात १ वेदनीयाचाच बंध देवगतीत ४ व्या गुणस्थानात आयुर्बंध सोडून ७ प्रकृतीचा बंध असतो म्हणून, १ नंतर ७ हा भुजाकार बंध किंवा एक नंबर ८ हा भुजाकारबंध संभवतो पण तो का सांगितला नाही याचे समाधान.

उत्तर:—अबद्धायाळू मरण नसते म्हणून एकापासून ७ साताचा बंधरूप भुजाकाराचा अभाव आहे. व बद्धायाळे मरण होऊन तो असंयत गुणस्थानवर्ती देव होतो तेथे देवायुतून सहा महिने उरले असताच आयुर्बंध होतो त्या अर्थी एकापासून आठव्या बंधरूप भुजाकाराचा अभाव आहे म्हणून सांगितले नाहीत.

**उद्भव**

गाथा ४५४—इहाव्या गुणस्थानापर्यंत आठही कर्मांचा उदय असतो; ११-१२ गुणस्थानांत मोहनीय सोडून सात कर्मांचा व १३-१४ या गुणस्थानांत चार अघाति कर्मांचा उदय असतो.

**उदीरणा,**

गाथा ४५५—मोहनीयकर्मांची उदीरणा १० व्या गुणस्थानापर्यंत होते बाकीच्या तीन ( ज्ञानावरण, दर्शनावरण, अंतराय ) कर्मांची उदीरणा १२ व्या गुणस्थानापर्यंत होते. वेदनीय आणि आयुर्कर्मांची उदीरणा ६ व्या गुणस्थानापर्यंत होते. व नाम आणि गोत्र कर्मांची उदीरणा १३ व्या गुणस्थानापर्यंत होते.

गाथा ४५६—मिश्रगुणस्थानांत भुज्यमान आयुचा एक आबलिकाल शिळक राहिला म्हणजे ३ रे गुणस्थान सुटून अन्य गुणस्थानांत जातो. मिश्र वगळून प्रमत्तापर्यंत [ १-२-४-५-६ ] पांच गुणस्थानांत आयुचा एक आबलिकाल बाकी राहिल तेव्हा त्या आबलिकाल आयु विना सात कर्मांची उदीरणा होते. सूक्ष्मांतराय गुणस्थानातही एक आबलिकाल बाकी राहिल तेव्हा त्या आबलिकालांत आयु, मोहनीय, व वेदनीय ही सोडून बाकीच्या पांच कर्मांची उदीरणा होते.

क्षीणकषाय गुणस्थानांतही एक आधलिकाल बाकी राहिल तेव्हा त्या आवलिका-  
लांत नाम गोत्र व दोन कर्मांची उदीरणा होते.

सत्ता.

गाथा ४५७—एक पासून अकराव्या गुणस्थानापर्यंत ८ कर्मांची, बारव्यांत मोह  
सोडून ७ कर्मांची व १३-१४ या गुणस्थानांत ४ अघाति कर्मांचीच सत्ता असते.

उत्तर प्रकृतीचें स्थानसंयुक्तीर्जन.

गाथा ४५८—दर्शनावरणाचा बंध स्थाने	३
गोहर्मायचा	१०
नाम कर्माचा	८
ज्ञानावरणाचे	१
अतरायचे	१
गोत्राचे	१
आयूचे	१
वेदर्नायाचे	१

गाथा ४५९—दर्शनावरणाचा तीन बंधस्थाने ९-६-४ अशी होतील.

९=चक्षु, अचक्षु, अर्वाध, केवळ दर्शनावरण + ५ निद्रा.

६=९-३=स्थानगृद्धि, निद्रानिद्रा, प्रचलाप्रचला.

४=६-२=निद्रा व प्रचला.

यांत मुजाकार बंध २ होतील. उपशमश्रेणीतून उतरताना अपूर्वकरणाच्या  
दुसऱ्या भागांत चार प्रकृतीचा बंध करून अपूर्वकरणाच्या प्रथम भागात आन्यास सहा  
प्रकृतीचा बंध होतो म्हणून हा एक मुजाकार—मग मिश्र गुणस्थानांत सहा प्रकृतीचा  
बंध होतो व तेथून पहिल्या गुणस्थानांत आन्यास नऊ प्रकृतीचा बंध होतो अथवा मिश्र  
गुणस्थानातून प्रथमोपशम सम्यक्त्वा होऊन सामादन गुणस्थानात गेल्यास ९ प्रकृतीचा  
बंध होईल हा दुसरा मुजाकार

$$\left[ \begin{array}{c} ४ \quad ६ \\ ६ \quad ९ \end{array} \right]$$

अल्पतर बंधस्थाने २ होतील. प्रथमोपशम सम्यक्त्वाला सन्मुख झालेला विध्याष्टि  
जीव अनिवृत्तिकरुण लब्धीच्या शेवटच्या समयांत ९ दर्शनावरणीय प्रकृतीचा बंध पावून  
पुढें तो ४-५-७ या पैकी एखाद्या गुणस्थानांत गेल्यास ६ प्रकृति बांधील हा एक अल्पतर  
( ३ ) उपशमक अथवा क्षपक जीव अपूर्वकरणाच्या पहिल्या भागाच्या अंतिम समयांत

६ दर्शनावरण प्रकृतीचा बंध पावेळ नंतर दुसऱ्या भागाच्या पहिल्या समयांत १ निद्रा, १ प्रचला कमी होऊन ४ प्रकृतींचा बंध पावेळ. हा दुसरा अल्पतर ( ७ )

अवस्थित बंध तीन होतात.

९	६	४
९	६	४

अवस्थितबंध दोन होतात.

०	०
४	६

अकरव्या गुणस्थानांत दर्शनावरणाचा बंध नसतो. तेथून १० व्या गुणस्थानांत आल्यास ४ दर्शनावरणाचा बंध होईल. हा १ ला अवस्थित बंध होय.

११ व्या गुणस्थानांतील बद्धायु जीव मरून देव [ असंयत ] होईल. तिथे ६ दर्शनावरणाचा बंध होईल म्हणून हा दुसरा अवस्थित बंध होय.

माथा ४६०-दर्शनावरणाच्या २ प्रकृतींचा बंध सासादन गुणस्थानापर्यंतच होतो. पुढे ८ व्याच्या १ व्या भागापर्यंत ६ प्रकृतींचाच होतो. आणि पुढे १० व्याच्या अंत समयापर्यंत ४ प्रकृतींचाच बंध होतो.

### दर्शनावरणाचा उदय.

माथा ४६१-दर्शनावरणाच्या ४ प्रकृतींचा उदय होतो असे एकरथान जाग्रत जीवांत १ व्या गुणस्थानापासून १२ व्या गुणस्थानाच्या अंतापर्यंत होतें ( चार प्रकृती म्हणजे चक्षु, अचक्षु, अवधि, केवलदर्शन. ) परंतु निद्राबाम् जीवांत ६ व्या गुणस्थानापर्यंत ५ प्रकृतींचे एक उदयस्थान होतें. पांच प्रकृति म्हणजे वरील ४ व पांच निद्रापैकी कोणती तरी एक निद्रा. सातव्या पासून १२ व्या गुणस्थानाच्या द्विचरम समयापर्यंतही पांच प्रकृतींचे एक उदयस्थान होईल. म्हणजे चक्षु आदि ४ व पहिल्या दोन निद्रापैकी एक निद्रा, कारण की स्थानगृही, निद्रानिद्रा, प्रचलाप्रचला या ३ हींचा उदय ६ व्या गुणस्थानापर्यंतच असतो.

### दर्शनावरणाची सत्ता.

माथा ४६२-दर्शनावरण ९ प्रकृतींचे सत्त्वस्थान पहिल्या गुणस्थानापासून उपशम श्रेणीच्या ११ व्या गुणस्थानापर्यंत व क्षप्रकश्रेणीत ९ व्या गुणस्थानाच्या प्रथम भागापर्यंत असतें.

पुढे क्षीणकषायाच्या द्विचरमसमयापर्यंत ६ प्रकृतींचे सत्त्वस्थान असते ६=९-३ स्थानगृह्यादि निद्रा.

क्षीणकषायाच्या अंतसमयांत निद्रा, प्रचला सोडून चार प्रकृतींचेच सत्त्व असतें. पुढे सत्त्वाचा अभाव असतो.



**मोहनीय कर्माची बंधस्थाने.**

**गाथा ४६३—मोहनीय कर्माची बंधस्थाने १०**

बंधस्थान पहिलें—२२ प्रकृतीचें	बंधस्थान सहावें पांच ५ प्रकृतीचें
॥ दुसरे—२१ ॥	॥ सातवें ४ चार ॥
॥ तिसरे—१७ ॥	॥ आठवें ३ ॥
॥ चावें—१३ ॥	॥ नववे २ ॥
॥ पान्वे ९ ॥	॥ दहावें १ ॥

**गाथा ४६४ गुणस्थानांपेक्षां बंधस्थाने.**

मिथ्यात्वगुणस्थानांत २२ प्रकृतीचा बंध.

साक्षात् ॥ २१ ॥	प्रमत्त, अप्रमत्त	} ॥ ९ ॥
मिश्र व असंत ॥ १७ ॥	अपूजकरण	
देशसंगत ॥ १३ ॥	अनिर्वात्तिकरण	

**गाथा ४६५—**यांत गाथेत सांगितलेल्या प्रकृतींत ध्रुवबंधयोग्य प्रकृति वित्ती

असतात ते मागतात. ज्याचा बंध अवश्य होतो त्यांना ध्रुवबंध—प्रकृति म्हणतात.

पहिल्या गुणस्थानांत—१९ प्रकृति ध्रुवबंधाच्या आहेत. — (१९ = १ मिथ्यात्व,

१३ कथाय, १ मय, १ जुगुप्सा .

३ प्रकृति अधुव वंदांच्या=द्वार्य व शोकापका १ एक,

रति अतिपेक्षा १ एक, तीन वेदापेक्षा १ एक मिळून ध्रुव-

प्रकृति १९ + अधुव प्रकृति ३ = २२.

२ व्या गुणस्थानांत—१८ प्रकृति ध्रुव [ १९-१ मिथ्यात्व = १८ ]

३ ॥ अधुव पहिल्या गुणस्थानाप्रमाणे.

२२.

३-४ गुणस्थानांत—१४ प्रकृति ध्रुव [ १८-४ अनंतानुबन्धि कथाय ]

३ ॥ अधुव १ व्या गुणस्थानाप्रमाणे.

१७.

५-७ ॥ १० प्रबंध [ १४-४ अप्रत्याख्यानावरण ]

३ प्रबंध १ व्या गुणस्थानाप्रमाणे.

१३.

६, ७, ८ व्या ॥ ६ प्रबंध [ १०-४, प्रत्याख्यानावरण ]

३ प्र०अधुव.

९.

९ व्या गुणस्थानाच्या प्रथम भागांत ४ ध्रुव संज्वलन ( ६-२ भय-जुगुप्सा )

” ” १ अधुव पुरुष वेद.

५

” २ व्या ” ४ संज्वलन.

” ३ व्या ” ३ ” [ ४-१ संज्वलन क्रोध ]

” ४ व्या ” २ ध्रुवप्रकृति [ ३-१ संज्वलन मान ]

” ५ व्या ” १ ” [ २-१ म.या. ]

गाथा ४६६-

बंधस्थानांचे भंग.

मिथ्यात्वगुणस्थानांत २२ प्रकृतींचा बंध होतो. त्याचे भंग ६.

१ भंग = १ मि. + १६ कषाय + १ पु.वेद + २ हास्यरति, + २ भयजुगुप्सा

१ ” = १ मि. + १६ कषाय + १ क्रीवेद + २ हास्यरति + २ भयजुगुप्सा

१ ” = १ मि. + १६ कषाय + १ नपुं.वेद + २ ” + २ ”

१ ” = १ मि. + १६ ” + १ पु०वे० + २ शोक अरति + २ ”

१ ” = १ मि. + १६ ” + १ क्रीवेद + २ ” + २ ”

१ ” = १ मि. + १६ ” + १ नपुं.वेद + २ ” + २ ”

६ सासादन गुणस्थानांत २१ प्रकृतींचा बंध होतो. त्याचे भंग ४.

१ भंग = १६ कषाय + १ पु.वेद. + २ हास्यरति + २ भय जुगुप्सा.

१ भंग = १६ ” + १ क्री .. + २ ” + २ ..

१ भंग = १६ ” + १ पु.वेद. + २ शोक अरति २ ”

१ भंग = १६ ” + १ क्री ” + २ ” + २ ”

३-४ गुणस्थानांत १७ प्रकृतींचा बंध होतो. त्याचे भंग. २ | २

१ भंग = १२ कषाय + १ पु.वेद. + २ हास्यरति + २ भय जुगुप्सा

१ भंग = १२ ” + १ ” + २ शोक अरति + २ ”

५ व्या गुणस्थानांत १३ प्रकृतींचा बंध होतो. त्याचे भंग २

१ भंग = ८ कषाय + १ पु. वेद + २ हास्यरति + २ भयजुगुप्सा.

१ ” = ८ ” + १ ” + २ शोक अरति + २ ”

६ व्या गुणस्थानांत ९ प्रकृतींचा बंध होतो. त्याचे भंग २

१ भंग = ४ कषाय + १ पु. वेद + २ हास्यरति + २ भयजुगुप्सा.

१ „ = ४ „ + १ „ + २ शोकभरति + २ „

७ व्या व ८ व्या गुणस्थानांत ९ प्रकृतीचा बंध होतो. त्याचा भंग १ । १

१ भंग = ४ कषाय + १ पु. वेद + २ हास्यरति + २ भय जुगुप्सा.

९ व्या गुणस्थानांतील. प्रथम भागांत ५ प्रकृतीचा बंध होतो. त्याचा भंग १

१ भंग = ४ कषाय + १ पु. वेद.

दुसऱ्या भागांत ४ प्रकृतीचा बंध होतो. त्याचा भंग १

१ भंग = ४ संज्ञलनकषाय.

३ व्या भागांत ३ प्रकृतीचा बंध होतो. त्याचा भंग १

१ भंग = ३ कषाय संज्ञलन [ १ मान, १ माया, १ लोभ ]

४ व्या भागांत २ प्रकृतीचा बंध होतो त्याचा भंग १

१ भंग = २ कषाय संज्ञलन [ माया, लोभ ]

५ व्या भागांत १ बंध होतो त्याचा भंग १

१ भंग = १ कषाय संज्ञलन लोभ.

गाथा ४६७-भंगांची संख्या.

१ व्या गुणस्थानांत ६	९ व्या गुण. दुसऱ्या भागांत १
२ व्या „ ४	तिसऱ्या „ १
३ व्या „ २	चौथ्या „ १
४ व्या „ २	पाचव्या „ १
५ व्या „ २	
६ व्या „ २	२५
७ व्या „ १	
८ व्या „ १	
९ व्या „ १	१

गाथा ४६८ मोहनीय कर्माच्या बंधाचे प्रकार ३.

१ भुजाकार—याची स्थाने २०

१ अल्पतर— „ „ ११

१ अवस्थित— „ „ ३३

गाथा ४६९ अगोदर धोक्या प्रकृतीचा बंध होऊन पुढील समयांत अधिक प्रकृतीचा बंध होतो तो भुजाकारबंध.

अगोदर अधिक प्रकृतीचा बंध होऊन पुढील समयांत कर्मा प्रकृतीचा बंध होतो

तो अल्पतरबंध,

पहिल्या समयांत जितक्या प्रकृतीचा बंध होईल तितक्याच प्रकृतीचा बंध पुढील समयांत होतो तो अवस्थितबंध.

नोट—अगोदर मोहनीय कर्माचा बंध नसून पुढील समयांत त्याचा बंध झाल्यास तो अवक्तव्यबंध.

गाथा ४७० अवक्तव्यबंधांचीं स्थाने दांन आहेत.

( १ ) उपशमश्रेणीच्या दहाव्या गुणस्थानी मोहनीयाचा बंध नव्हता तो जीव नवव्या गुणस्थानांत आल्यास त्यास मोहनीयाचा बंध होतो. हें पदिलें स्थान.

( १ ) दहाव्या गुणस्थानांत मरण पावून चौथ्या गुणस्थानांत आल्यावर जो मोहनीयाचा बंध होतो तें दुसरे स्थान.

मगीळ अवक्तव्य बंधस्थानांत दांन अवस्थित बंध ही दांतात.

उदाहरणार्थः---[ १ ] दहाव्या गुणस्थानांतून नवव्या गुणस्थानांत आल्यावर पहिल्या समयांत लोभकपायाचा बंध होईल व पुढील समयांत ही लोभकपायाचा बंध होऊं शकेल म्हणून तो अवस्थितबंध म्हटला जाईल.

[ २ ] दहाव्या गुणस्थानांत मरून चौथ्या गुणस्थानांत आल्यास प्रथम समयांत १७ प्रकृतीचा बंध होईल व नंतरच्या समयांत ही १७ प्रकृतीचा बंध होऊं शकेल. या अपेक्षेनें तो अवस्थितबंध म्हटला जाईल.

भुजाकार, अल्पतर व अवस्थित बंध उत्पन्न होण्याचें विधान. भुजाकार—

१ नवव्या गुणस्थानांतील पांचव्या भागांत उपशम श्रेणीमध्ये संज्वलन लोभाचा बंध होत होता तो पतन पावून चौथ्या भागांत गेल्यास लोभ व माया या दांदोंचा तिथे बंध होईल. हा एक भुजाकार बंध. १ अथवा बद्धायु असल्यास नवव्या गुणस्थानाच्या पांचव्या भागांत मरण पावून चौथ्या गुणस्थानांत जाईल त्यावेळीं १७ प्रकृतीचा बंध होईल. हा एक भुजाकारबंध. मिळून २

१ नवव्या गुणस्थानांतील चौथ्या भागांत लोभ व माया यांचा बंध होता तो पतन पावून तिसऱ्या भागांत जाईल त्यावेळीं लोभ, माया, मान, या तिहींचा बंध होईल हा एक भुजाकारबंध व—

१ चौथ्या भागांत मरण पावून चौथ्या गुणस्थानांत जाईल त्यावेळीं १७ प्रकृतीचा बंध होईल. हा एक भुजाकार बंध.

२—

१ नवव्या गुणस्थानांतील तिसऱ्या भागांत लोभ, माया, मान या कपायांचा बंध होता

तेथून पतन पावून दुसऱ्या भागांत जाईल. त्यावेळीं लोभ, मान, माया व क्रोध या चार संज्वलन कषायांचा बंध होईल. हा एक भुजाकार बंध व—

- १ तिसऱ्या भागांत मरण पावून चौथ्या गुणस्थानांत जाईल त्यावेळीं १७ प्रकृतींचा बंध होईल. हा एक भुजाकार बंध.

२

- १ नवव्या गुणस्थानांतील दुसऱ्या भागांत चार संज्वलन कषायांचा बंध असतो तेथून पतन पावून पहिल्या भागांत येईल. त्यावेळीं चार संज्वलन कषाय व पुरुषवेद एक मिळून पांचांचा बंध होईल. हा एक भुजाकार बंध व—

- १ या दुसऱ्या भागांत मरण पावून चौथ्या गुणस्थानांत जाईल त्यावेळीं १७ प्रकृतींचा बंध होईल. हा एक भुजाकार बंध.

३

- १ नवव्या गुणस्थानांतील पहिल्या भागांत पांच प्रकृतींचा बंध होता तेथून पतन पावून आठव्या गुणस्थानांत जाईल तेथे ९ प्रकृतींचा बंध होईल ( गाथा ४६६ पहा ) हा एक भुजाकार बंध व—

- १ मरण पावून चौथ्या गुणस्थानांत जाईल तेथे १७ प्रकृतींचा बंध होईल हा एक भुजाकार बंध.

४

- १ आठव्या गुणस्थानांतून ७ व्यांत व तेथून ६ व्यांत जाईल तेथे ९ प्रकृतींचा बंध होईल. सहाव्यांतून पतन पावून पांचव्या गुणस्थानांत जाईल तेथे १३ प्रकृतींचा बंध होईल हा एक भुजाकार बंध. अथवा—

- १ सहाव्या गुणस्थानांतून एकदम चौथ्या गुणस्थानांत जाईल किंवा मरणांतर चौथ्या गुणस्थानांत जाईल व तिथे १७ प्रकृतींचा बंध होईल हा एक भुजाकार बंध.

- १ सहाव्या गुणस्थानांतील प्रथमोपशम सम्यक्त्वी जीव तेथून पतन पावून एकदम २ व्या गुणस्थानांत जाईल. तेथे २१ प्रकृतींचा बंध होईल हा एक भुजाकार बंध.

- १ तोच सहाव्या गुणस्थानांतील प्रथमोपशमसम्यक्त्वी अथवा वेदक सम्यक्त्वी जीव एकदम १व्या गुणस्थानांत जाईल तिथे २२ प्रकृतींचा बंध होईल हा एक भुजाकार बंध.

५ याप्रमाणे ६ व्या गुणस्थानांतील जीवाचे ४ भुजाकार बंध झाले.

- १ पांचव्या गुणस्थानांत १३ प्रकृतींचा बंध होता तेथून एकदम किंवा मरणांतर चौथ्या गुणस्थानांत जाईल तेव्हा १७ प्रकृतींचा बंध होईल हा एक भुजाकार बंध.

- १ पांचव्या गुणस्थानांतील प्रथमोपशम सम्यक्त्वी जीव एकदम पतन पावून दुसऱ्या गुण-

स्थानांत जाईल तिथे २१ प्रकृतीचा बंध होईल. हा एक भुजाकार बंध.

१ पांचव्या गुणस्थानांतील प्रथमोपशम सम्यक्ची किंवा वेदकसम्यक्ची जीव एकदम पहिल्या गुणस्थानांत जाईल तिथे २२ प्रकृतीचा बंध होईल. हा एक भुजाकार बंध.

३

१ चौथ्या गुणस्थानांत १७ प्रकृति बांधणारा प्रथमोपशमसम्यक्ची जीव पतन पावून दुसऱ्या गुणस्थानांत जाईल तिथे २१ प्रकृतीचा बंध होईल. हा एक भुजाकार बंध.

१ चौथ्या गुणस्थानांतील प्रथमोपशम अथवा वेदकसम्यक्ची जीव पतन पावून पहिल्या गुणस्थानांत जाईल अथवा मिश्र गुणस्थानवर्ती जीव मिथ्यात्व गुणस्थानांत येईल त्या वेळी २२ प्रकृतीचा बंध होईल. हा एक भुजाकार बंध.

२

१ सासादन गुण. त २१ प्रकृतीचा बंध होता तेथून पतन पावून १ व्या गुणस्थानांत येईल त्यावेळी २२ प्रकृतीचा बंध होईल. हा एक भुजाकार बंध.

१

२० एकूण २० भुजाकार बंध झाले.

अल्पतरः--

१ अनादि वा सादि मिथ्यादृष्टि जीव अनिवृत्तिकरण लब्धाच्या अतसमयान २२ प्रकृति बांधीत होता अनंतर समयांत ४ व्या गुणस्थानात प्रथमोपशमसम्यक्ची जाला किंवा सादिमिथ्यादृष्टि जीव सम्यक्त्व मोहनाच्या उदयास वेदकसम्यक्ची जाऊन ४ व्या गुणस्थानात आला तिथे १७ प्रकृति बांधील हा एक अल्पतर बंध.

१ तोच मिथ्यात्री जीव एकदम पाचव्या गुणस्थानात जाऊन तेंग प्रकृति बांधील हा एक अल्पतर बंध.

१ तोच मिथ्यात्री जीव एकदम ७ व्या गुणस्थानात जाऊन ९ प्रकृति बांधील हा एक अल्पतर बंध.

३

१ चौथ्या गुणस्थानांतील वेदक अथवा क्षायिक सम्यक्ची जीव १७ प्रकृति बांधील होता तो पांचव्या गुणस्थानी चढल्यास १३ प्रकृति बांधील हा एक अल्पतर किंवा

१ तोच चौथ्या गुणस्थानांतील जीव सातव्या गुणस्थानात जाईल तेव्हा ९ प्रकृति बांधील हा एक अल्पतर.

२

१ पांचव्या गुणस्थानांतील जीव १३ प्रकृति बांधीत होता तो ७ व्या गुणस्थानात येऊन ९ प्रकृति बांधील हा एक अल्पतर.

१

१ आठव्या गुणस्थानांतील जीव ९ प्रकृति बांधित होता तो ९व्या गुणस्थानांतील पाचव्या भागांत ५ प्रकृति बांधितो हा एक अल्पतर.

१

१ नवव्या गुण. तांल प्रथम भागांत ५ प्रकृति बांधित होता तो द्वितीय भागांत ४ प्रकृति बांधितो हा एक अल्पतर.

१

१ नवव्या गुणस्थानांतील दुसऱ्या भागांत ४ प्रकृति बांधित होता तो तिसऱ्या भागांत ३ प्रकृति बांधितो हा एक अल्पतर बंध.

१

१ नवव्या गुणस्थानांतील तिसऱ्या भागांत ३ प्रकृति बांधित होता तो चौथ्या भागांत दोन बांधित हा एक अल्पतर.

२

१ नवव्याच्या ४ व्या भागांत २ प्रकृति बांधित होता तो पाचव्या भागांत एक बांधित हा एक अल्पतर.

१

एकूण ११ अल्पतर बा शाले.

### अवस्थित बंध

अवस्थित बंधस्थानांत २ अवस्थित बंध होतात. [ याच गाथेंत मागे पहा; ] भुजाकार बंध २० वीस व अल्पतर बंध ११ अकरा मिळून ३३ तेहतांस बंध अवस्थित बंधस्थानाचे हातांत कारण सर्व तऱ्हेचे बंध पाहिल्या समयान होतात. नितकेच दुसऱ्या समयांतही हाऊं शकतात.

गाथा ४७१—भंगाच्या अपेक्षेने भुजाकार बंध १२७, अल्पतर बंध ४५, अवस्थित बंध १७५ हातांत.

२४ सासादन गुणस्थानांतील जीव मिथ्यात्व गुणस्थानांत जातो. सासादनाचे भंग ४ आहेत व मिथ्यात्वाचे भंग ६ आहेत म्हणून  $४ \times ६ = २४$  भंग झाले कारण सासादनांतील पाहिल्या भागांत २१ प्रकृति बांधणारा जीव मिथ्यात्व गुणस्थानांत ६ प्रकारांनी २२ प्रकृति बांधू शकेल त्याचप्रमाणे सासादनांतील बाकीच्या ३ भंगाचेही जीव पाहिल्या गुणस्थानांत ६ प्रकारांनी २२ प्रकृति बांधू शकतील. मिळून सासादन गुणस्थानाच्या अपेक्षेने २४ भंग होतात.

१२ मिश्र गुण. चे भंग २ आहेत येथून जीव मिथ्यात्वांत येतो मिथ्यात्वाचे भंग

६ झणून  $२ \times ६ = १२$  भंग झाले.

२० चौथ्या गुण. चे भंग २ आहेत तेथून जीव सासादन गुणस्थानांत जातो. सासादनाचे भंग ४ म्हणून  $२ \times ४ = ८$  झाले, तसेच ४ ध्या गुण. तील जीव मिथ्यात्वांतही जातो. चौथ्याचे भंग २ व मिथ्यात्वाचे भंग ६ म्हणून  $२ \times ६ = १२$  एकूण  $८ + १२ = २०$  भंग.

२४ देशसंयताचे भंग २ आहेत तेथून जीव मिश्र अथवा असंयत किंवा मरणोत्तर असंयत गुणस्थानांत जातो. तेथे म्हणजे तिसऱ्या व ४ ध्या गुणस्थानांत १७ प्रकृतीचाच बंध होतो व भंग दोन आहेत म्हणून  $२ \times २ = ४$  भंग झाले.

पांचव्या गुणस्थानांतून २ व्या गुणस्थानांत जाईल तेथे ४ भंग होतात म्हणून  $२ \times ४ = ८$  भंग झाले.

पांचव्या गुणस्थानांतून १ व्या गुणस्थानांत जातो तेथे ६ भंग होतात म्हणून  $२ \times ६ = १२$  भंग झाले. एकूण  $४ + ८ + १२ = २४$  भंग झाले.

२८ प्रमत्तगुणस्थानाचे भंग २ आहेत तेथून ५ व्यांत, ४ ध्यांत किंवा ३ व्यांत, दुसऱ्यांत व पहिल्यांत जाईल म्हणून त्याचे भंग खाली लिहिल्याप्रमाणे होतात.

४ प्रमत्तांतून देशसंयतांत  $२ \times २ = ४$

४ ,, मिश्र किंवा असंयतांमधे  $२ \times २ = ४$

८ ,, सासादनांत  $२ \times ४ = ८$

१२ ,, मिथ्यात्वांत  $२ \times ६ = १२$

२८

२ अप्रमत्ताचा भंग एक. या गुणस्थानांत मरून चौथ्यांत जातो चौथ्याचे भंग २ म्हणून  $१ \times २ = २$

२ अपूर्वकरणाचा भंग १ या गुणस्थानांत मरून ४ ध्यांत जातो म्हणून  $१ \times २ = २$

१५ अनिष्टशिकरण गुणस्थानाचे पांच भाग आहेत.

३ पहिल्या भागांतून ८ व्या गुण. त येतो म्हणून  $१ \times १ = १$  किंवा मरून

४ ध्या गुणस्थानांत जाईल म्हणून  $१ \times २ = २$  मिळून  $१ + २ = ३$

३ दुसऱ्या भागांतून पहिल्या भागांत जाईल म्हणून  $१ \times १ = १$  किंवा मरून ४

ध्या गुणस्थानांत जाईल म्हणून  $१ \times २ = २$  मिळून  $१ + २ = ३$

३ तिसऱ्या भागांतून दुसऱ्या भागांत येईल किंवा मरून चौथ्यांत जाईल म्हणून दर प्रमाणे ३.



- ३ चौथ्या भागांतून तिसऱ्या भागांत किंवा मरून ४ थ्या गुणस्थानांत जाईल म्हणून वर प्रमाणें ३
- ३ पांचव्या भागांतून ४थ्या भागांत किंवा मरून ४ थ्या गुणस्थानांत जाईल म्हणून वरप्रमाणें ३.

१५

१२७

गाथा ४७२—मागील गार्थेंतील भुजाकार भंगांची संख्या.

गुणस्थान	भंगसंख्या
१	०
२	२४
३	१२
४	२०
५	२४
६	२८
७	२
८	२
९	१५
पांच भाग.	प्रत्येक भागांत ३
एकूण १२७ भंग.	

गाथा ४७३—अल्पतर बंधाचें भंग.

- ३० मिथ्यात्व गुणस्थानाचे ६ भंग आहेत. तो जीव मिश्र वा असंयत गुणस्थानांत जातो त्याचे भंग २ आहेत म्हणून  $६ \times २ = १२.$
- तोच जीव मिथ्यात्वांतून पांचव्या गुणस्थानांत जातो. त्याचे भंग २ आहेत म्हणून  $६ \times २ = १२.$
- तोच जीव सातव्यांत जातो त्याचा एक भंग म्हणून  $६ \times १ = ६$

३०

नोट—संसादनांतून मिथ्यात्वगुणस्थानांतच जातो म्हणून अल्पतर बंध नाही.

तिसऱ्या गुणस्थानांतून ४ व्यांत जातो व या दोन्ही गुणस्थानांत समान १७ प्रकृतींचाच बंध होतो. म्हणून तो अवस्थित बंध आहे. अल्पतर नाही.

६ चौथ्या गुणस्थानांत २ भंग आहेत तेथून पांचव्या गुणस्थानांत जातो त्याचे

२ भंग म्हणून

$$२ \times २ = ४$$

किंवा ७ व्यांत जातो त्याचा १ भंग म्हणून

$$२ \times १ = २$$

६

२ पांचव्यात २ भंग आहेत तेथून ७ व्यांत जातो त्याचा एक भंग म्हणून  $२ \times १ = २$

२ ६ व्याचे २ भंग तेथून ७ व्यांत जातो त्याचा एक भंग म्हणून  $२ \times १ = २$

अंकाः—६ व्या गुण.त व ७ व्या गुणस्थानांत ९ प्रकृतींचा बंध होतो व ही संख्या दोहोंत समान आहे त्या अर्धी अवस्थितबंध व्हावा तो अल्पतर कां होतो?

समाधानः—सहाव्या गु.०तील ९ प्रकृतींत शोक अरति व हास्यरति, हीं दोन युगले विकल्पाने होती व सातव्यांत शोक अरतीचा बंध होत नाही म्हणून अल्पतर बंध मानिला पाहिजे.

सातव्यांतून ८ गुण.त जातो दोन्ही गुण.०त समान ९ प्रकृतींचा बंध होतो म्हणून तो अल्पतर बंध नाही.

१ आठव्यांतून ९ व्याच्या प्रथम भागांत जातो दोहोंचाही एकेकच भंग आहे म्हणून

$$१ \times १ = १$$

१ ९ व्याच्या प्रथम भागांतून २ व्या भागांत जातो दोहोंचा

एकेकच भंग आहे म्हणून

$$१ \times १ = १$$

१ नवव्याच्या २ व्या भागांतून तिसऱ्यांत जातो म्हणून

$$१ \times १ = १$$

१ ,, ३ व्या ,, ४ व्यांत जातो म्हणून

$$१ \times १ = १$$

१ ,, ४ व्या ,, ५ व्यांत जातो म्हणून

$$१ \times १ = १$$

नोटः—नवव्याच्या पांचव्या भागांतून १० व्या गुण.०त जातो पण तेथे मोहनी-

४५

याचा बंध नाही म्हणून अल्पतर बंध नाही.

याप्रमाणे अल्पतर बंधांची संख्या ४५ अवस्थित बंधांची भंगसंख्या १७५ कशी होते ते दाखवितात.

$$१२७ भुजाकार + ४५ अल्पतर + ३ अवक्तव्य = १७५.$$

गाथा ४७४—अवक्तव्य बंधाचे ३ भंग.

दहाव्या गुणस्थानांत मोहनीयाचा बंध नाही. तो पतन पावून ९ व्यांत संवलयन लोभ बांधतो म्हणून १ भंग किंवा दहाव्या गुणस्थानांतील बद्धायुजीव उपशमश्रेणींत

चढत किंवा उतरत असतांना मरण पावल्यास ४ व्या गुणस्थानांत १७ प्रकृति बांधील व त्याचे २ भंग आहेत म्हणून अवक्तव्याचे २ भंग. एकूण १+२=३

गाथा ४७५—मोहनीयाचीं उदयस्थाने.

मोहनीयकर्माचीं उदयस्थाने ९ आहेत. दहा प्रकृतींचे १ एक स्थान, नऊंचे १ एक स्थान, आठांचे १ एक, सातांचे १ एक, सहांचे १ एक, पांचांचे १ एक, चारांचे १ एक, दोनचे १ एक, एकचे १ एक, =९

गाथा ४७६—दर्शनमोहनीयाच्या तीन प्रकृती पैकीं मिथ्यावाचा उदय १. त्या गुणस्थानांत, मिश्र प्रकृतीचा उदय ३ ज्या गुणस्थानांत व सभ्यक्त्वमोहनीयाचा उदय वेदकसम्यग्दर्शिला ४, ५, ६, ७ या चार गुण. त होतो.

क्रोध, मान, माया, लोभ या ४ कषायांचा उदय युगपत् होत नाहीं म्हणजे चोहोपैकीं एकाचाच उदय एका समयांत होतो. अनंतानुबंधीकषायाचा उदय असेल त्यावेळीं अप्रत्याख्यान, प्रत्याख्यान, व संज्वलन यांचाही उदय होईल. त्याचप्रमाणे अप्रत्याख्यानाचा उदय असेल तेव्हां प्रत्याख्यान व संज्वलनाचाही होईल व प्रत्याख्यानाचा उदय असेल तेव्हां संज्वलनाचाही उदय होईल.

तीन वेदांपैकीं एका समयांत एकच वेदाचा उदय होईल.

हास्यरति व शोक अरति या दोन युगलापैकीं एका समयांत एकाचाच उदय होईल.

गाथा ४७७—पहिल्या गुणस्थानापासून ८ व्या गुणस्थानापर्यंत जीवाला मोहनीयाचा उदय ४ प्रकारांनीं नियमानें होईल.

१ भय व जुगुप्सासहित १ भयासहित १ जुगुप्सासहित १ भय व जुगुप्सासहित.

१ मिथ्यात्वगुणस्थान—यांत ४ उदयस्थाने होतात. ( १०-९-९-८ )

१ दहा प्रकृति—१ मिथ्यात्व + ४ अनंतानुबंधी, अप्रत्याख्यान, प्रत्याख्यान, संज्वलन क्रोध, किंवा मान किंवा माया किंवा लोभ. + १ वेद ( तिहीपैकीं ) + २ हास्यरति अथवा शोक अरति + २ भय जुगुप्सा.

१ नऊ प्रकृति—वरील दहा. उणे १ जुगुप्सा

१ नऊ प्रकृति—वरील दहा. उणे १ भय.

१ आठ प्रकृति—वरील दहा. उणे २ भयजुगुप्सा

४

२ सासाधन गुणस्थानाचीं उदयस्थाने ४ [ ९-८-८-७ ]

१ नऊ प्रकृति—४ अनंतानुबंध्यादि क्रोधादि + १ वेद ( तिहीपैकीं ) + २ हास्यरति अथवा शोक अरति + २ भय जुगुप्सा.

- १ आठ प्रकृति-वरील ९-१ जुगुप्सा  
 १ आठ प्रकृति ,, ९-१ भय  
 १ सात प्रकृति- ,, ९-२ भय जुगुप्सा

४

३ मिश्रगुणस्थान-याची उदयस्थाने चार [ ९-८-८-७ ]

- १ नऊ प्रकृति-१ मिश्र + ३ अप्रत्याख्यानादि क्रोधादि + १ वेद (तिहीपैकी)  
 + २ हास्यरति अथवा शोक अरति + २ भय जुगुप्सा.  
 १ आठ प्रकृति-वरील ९-१ जुगुप्सा  
 १ आठ प्रकृति- ,, ९-१ भय  
 १ सात प्रकृति- ,, ९-२ भय जुगुप्सा

४

४ अविरतवेदक-सम्यक्त्वसहित-याची उदयस्थाने चार ( ९-८-८-७ )

- १ नऊ प्रकृति-१ सम्यक्त्वमोहनीय + ३ अप्रत्याख्यानादि क्रोधादि + १ वेद  
 ( तिहीपैकी ) + २ हास्यरति अथवा शोक अरति २ +  
 भयजुगुप्सा.

- १ आठ प्रकृति-वरील ९-१ जुगुप्सा  
 १ आठ प्रकृति- ,, ९-१ भय  
 १ सात प्रकृति- ,, ९-२ भय जुगुप्सा

४

५ देशसंयत वेदकसम्यक्त्वयुत-याची उदयस्थाने चार ( ८, ७, ७, ६, )

- १ आठ प्रकृति- १ सम्यक्त्व प्र. + २ प्रत्याख्यानादि क्रोधादि + १ वेद  
 ( ति. पै. ) + २ हास्यरति किंवा शोक अरति + २ भय जुगुप्सा  
 १ सात प्रकृति-वरील आठ ८-१ जुगुप्सा  
 १ सात प्रकृति- ,, ८-१ भय  
 १ सहा प्रकृति- ,, ८-२ भय जुगुप्सा

४

६ प्रमत्तवेदक सहित-याची उदयस्थाने चार [ ७-६-६-५ ]

- १ सात प्रकृति = १ सम्यक्त्व प्र० + १ संज्व. क्रोधादि. + १ वेद ( ति. पै. )  
 + २ हास्यरति किंवा शोक अरति + २ भयजुगुप्सा.  
 १ सहा प्रकृति = वरील ७-१ जुगुप्सा.

१ सहा प्रकृति = ,, ७-१ भय.

१ पांच प्रकृति = ,, ७-२ भयजुगुप्सा.

८

७ अप्रमत्त वेदकसहित-याची ही उदयस्थाने ६ व्या गुणस्थानाप्रमाणे चार आहेत.  
( ७-६-६-५ ).

८ अपूर्वकरण—याची उदयस्थाने चार ( ६, ५, ५, ४ )

१ सहा प्रकृति = १ संज्व. क्रोधादि + १ वेद [ ति. पै. ] + २ हास्यरति किंवा शोकअरति + २ भयजुगुप्सा.

१ पांच प्रकृति = वरील ६—१ जुगुप्सा.

१ पांच प्रकृति = ,, ६—१ भय.

१ चार प्रकृति = ,, ६—२ भय जुगुप्सा.

९

९ अनिवृत्तिकरण—याचे उदयस्थान एक.

( प्रथम भाग ) २ प्रकृतीचे स्थान.

१ दोन प्रकृति = १ संज्व. क्रोधादि + १ वेद ( ति. पै. )

अनिवृत्तिकरण द्वितीय भाग [ वेदरहित ] यांचे उदयस्थान १ संज्व. क्रोधादि.

,, तृतीय भाग उदयस्थान १ संज्व. मानादि

,, चतुर्थ भाग ,, १ ,, माया लोभ.

,, पंचम भाग ,, १ ,, बादर लोभ.

१० सूक्ष्मसांपराय—उदयस्थान १ प्रकृति सूक्ष्म लोभ.

म्हणजे ४७८—अनंतानुबंधीचे विसंयोजन ( म्हणजे अप्रत्याख्यानादिरूप होणे )  
उक्त जीवास झाले असेल असा वेदकसम्यग्दृष्टि जीव मिथ्यात्वकर्माच्या उदयाने पतन पावून मिथ्यात्वगुणस्थानांत येतो तेव्हा एक आवलीपर्यंत अनंतानुबंधीचा उदय होत नाही. कारण अनंतानुबंधी सत्तेत नसतें व मिथ्यात्वांत आल्यावर पहिल्या समयांत अनंतानुबंधीचा बंध करील त्याचा उदय एक आवलीपर्यंत होऊ शकत नाही यामुळे अनंतानुबंधी—रहित मिथ्यादृष्टीची उदयस्थाने चार होतील. अनंतानुबंधीरहित मिथ्या-दृष्टीची चार उदयस्थाने. ( ९-८-८-७ )

१ नऊ प्रकृति — १ मिथ्यात्व + ३ अप्रत्याख्यानादि क्रोधादि + १ वेद [ तिन्ही पैकी ] + २ हास्यरति किंवा शोक अरति + २ भय जुगुप्सा.

[ २२३ ]

- १ आठ प्रकृति — वरील ९-१ जुगुप्सा  
 १ आठ प्रकृति — ,, ९-१ भय  
 १ सात प्रकृति— ,, ९-२ भय जुगुप्सा

४

चौध्यापासून ७ व्या गुणस्थानापर्यंत औपशमिक व क्षायिकसंय. जीवांची उदयस्थानें खाली लिहिल्याप्रमाणें असतात.

चौध्या गुणस्थानांत उदयस्थानें चार [ ८-७-७-६ ]

- १ आठ प्रकृति—३ अप्र. क्रोधादि + १ वेद [ ति. पै. ] + २ हास्यरति  
 किंवा शोक अरति + २ भय जुगुप्सा  
 १ सात प्रकृति—वरील ८—१ जुगुप्सा  
 १ सात प्रकृति— ,, ८—१ भय  
 १ सहा प्रकृति— ,, ८—२ भय जुगुप्सा.

४

पंचम गुणस्थानांत उदयस्थाने चार ( ७-६-६-५ )

- १ सात प्रकृति—२ प्रत्याख्या. क्रोधादि + १ वेद [ ति. पै. ] + २ हास्यरति  
 किंवा शोक अरति + २ भयजुगुप्सा  
 १ सहा प्रकृति—वरील ७—१ जुगुप्सा  
 १ सहा प्रकृति— ,, ७—१ भय  
 १ पांच प्रकृति— ,, ७—२ भयजुगुप्सा

४

सहाव्या गुण. उदयस्थानें चार [ ६-५-५-४ ]

- १ सहा प्रकृति -१ संयलन क्रोधादि + १ वेद [ ति. पै. ] + २ हा. रति  
 किंवा शोक अरति + २ भय जुगुप्सा  
 १ पांच प्रकृति—वरील ६—१ जुगुप्सा  
 १ पांच प्रकृति— ,, ६—१ भय  
 १ चार प्रकृति— ,, ६—२ भय जुगुप्सा

सातव्या गुण. उदयस्थानें ६ व्या गुण. प्रमाणें ४ [ ६-५-५-४ ]

गाथा ४७९ गाथा ४७७ व ४७८ मधील उदयस्थानाचें

[ २२४ ]

### कोष्टक नंबर ( १४३ )

गुणस्था	मिथ्यात्व	ससा.	सं.	अविर.	दे. वि.	प्र.	अप्रमत्त	अपूर्व	अनिष्ट	सूक्ष्म.
उदय- स्थाने	१०-९, ९-८	९-८ ८-७	९-८ ८-७	९-८ ८-७	८-७ ७-६	७-६ ६-५	७-६ ६-५	६-५ ५-४	२-१	१
उदय स्थाने	९-८ ८-७	० ०	० ०	८-७ ७-६	७-६ ६-५	६-५ ५-४	६-५ ५-४	० ०	० ०	०
बेरीज	८	४	४	८	८	८	८	४	२	१=५५

अनिष्टसंकरण गुण० चे ५ भाग आहेत त्यांची उदयस्थाने २-१-१-१-१-१ अशी आहेत. परंतु कोष्टकांत २-१ असा संक्षेप केला आहे.

गाथा ४८०- गुणस्थानाच्या अपेक्षेने अपुनरुक्त उदयस्थाने व त्यांचे भंग.

### ( कोष्टक नं. १४४. )

गुणस्थान.	अपुनरुक्त स्थान संख्या	अपुनरुक्त उदयस्थानाच्या प्रकृतींची संख्या
१	४	१०, ९, ८, ७
२	३	९, ८, ७,
३	३	९, ८, ७,
४	४	९, ८, ७, ६
५	४	८, ७, ६, ५
६	४	७, ६, ५, ४
७	४	७, ६, ५, ४
८	३	६, ५, ४

मिथ्यात्व गुण. पातून अपूर्वकरण गुण. पर्यंत जितकी उदयस्थाने. सांगितली आहेत त्या प्रत्येक उदयस्थानाचे २४ भंग होतात अर्थात् प्रत्येक उदयस्थान २४

## [ २२५ ]

प्रकारचे असू शकेल कारण प्रत्येक उदयस्थानांत क्रोध, मान, माया, लोभ या ४ कर्मा-  
यांचा एका समयांत उदय होत नाही. भिन्न भिन्न समयांत होतो तसेंच तिन्ही वेदांचा  
उदयही भिन्न भिन्न समयांत होतो आणि हास्यरति युगल व शोक अरति युगल यांचाही  
उदय भिन्न भिन्न समयांत होतो म्हणून  $४ \times ३ \times २ = २४$  भंग होतील.

उदाहरण—मिथ्यात्व गुणस्थानांत पहिले उदयस्थान १० प्रकृतीचे आहे. त्याचे  
भंग २४ खाली लिहिल्याप्रमाणे—

[१]	१ मि. + ४ अनं. अप्र. प्र. सं. क्रोध + १ पुंवेद + २ हा. र. + २ म. जु. = १०
[२]	१ मि. + ४ " " " " मान + १ " + २ " " + २ " " = १०
[३]	१ मि. + ४ " " " " माया + १ " + २ " " + २ " " = १०
[४]	१ मि. + ४ " " " " लोभ + १ " + २ " " + २ " " = १०
[५]	१ मि. + ४ " " " " क्रोध + १ लीवेद + २ " " + २ " " = १०
[६]	१ मि. + ४ " " " " मान + १ " + २ " " + २ " " = १०
[७]	१ मि. + ४ " " " " माया + १ " + २ " " + २ " " = १०
[८]	१ मि. + ४ " " " " लोभ + १ " + २ " " + २ " " = १०
[९]	१ मि. + ४ " " " " क्रोध + १ नपुं. वेद + २ " " + २ " " = १०
[१०]	१ मि. + ४ " " " " मान + १ " + २ " " + २ " " = १०
[११]	१ मि. + ४ " " " " माया + १ " + २ " " + २ " " = १०
[१२]	१ मि. + ४ " " " " लोभ + १ " + २ " " + २ " " = १०

हे बारा भंग हास्यरतीच्या अपेक्षेने समजावे. आणि हास्यरतीच्या ऐवजी शोक  
अरति धातन्यास त्याचेही बारा भंग होतील मिळून याप्रमाणे २४ प्रकारचे भंग होतात.

गाथा ४८१—किती प्रकृतीची उदयस्थाने किती आहेत ते खालील कोष्टकात  
दाखविले आहे.

( कोष्टक नं. १४५ )

प्रकृतीची संख्या	१०	९	८	७	६	५	४	३	१
स्थानांची संख्या	१	६	११	११	११	९	३	१	१

पहिल्या गुणस्थानापासून ८ व्या गुणस्थानापर्यंत उदयस्थाने ५२ होतात व  
प्रत्येक स्थानाचे २४ भंग होतात म्हणून  $५२ \times २४ = १२४८$  भंग. दोन प्रकृतिरूप  
स्थानाचे भंग २४ व एक प्रकृतिरूप स्थानाचे भंग ११ होतात. याचे स्पष्टीकरण



पुढील ४८२ व्या गार्थेत येईल.

गाथा ४८२-नवव्या गुण. च्या पहिल्या भागांत ५ प्रकृतींचा बंध होतो. तेथे २ उदयस्थाने म्हणजे ४ संज्वलन कषाय व ३ वेद म्हणून  $४ \times ३ = १२$  भंग होतात.

अनिवृत्तिकरणाच्या दुसऱ्या भागांत चार प्रकृतींचा बंध होतो. या भागावरील कषायाबरोबर कांहीं कालपर्यंत वेदाचा उदय असतो म्हणून या भागांत  $४ \times ३ = १२$  भंग होतात.

९ व्या गुण. च्या दुसऱ्या भागाच्या शेवटी वेदाचा उदय नसतो.

केवळ ४ संज्वलनाचा उदय असतो म्हणून त्याचे भंग

४

९व्या गुण०च्या ३ऱ्या भागांत ३ संज्व०चा उदय असतो म्हणून त्याचे भंग ३

९व्या गुण०च्या चवथ्या भागांत २ कषायांचा उदय असतो म्हणून त्याचे भंग २

९व्या गुण०च्या ५व्या भागांत १ लोभाचा उदय असतो म्हणून भंग

१

१० गुणस्थानांत सूक्ष्म १ लोभाचा उदय असतो म्हणून त्याचा भंग

१

११

गाथा ४८३-नवव्या गुणस्थानाच्या पहिल्या भागाच्या प्रथम समयापासून नपुंसकवेद किंवा स्त्रीवेद याचा उदयकाल समान असतो आणि याहून पुरुषवेद, संज्वलन-क्रोध, मान, माया, लोभ, या प्रत्येकाचा उदयकाल अनुक्रमाने एकापेक्षा दुसऱ्याचा एक अंतर्मुहूर्ताने ज्यास्त असतो.

गाथा ४८४-जो जीव पुरुषवेदाचा उदय असतांना श्रेणी चढत असेल त्याच्या पुरुषवेदाची बंधव्युत्पत्ति व उदयव्युत्पत्ति युगपत् होते अथवा दुसरे मत असे आहे की बंधाची व्युत्पत्ति उदयाच्या द्विचरमसमयांत होते. म्हणजे उदयाच्या व्युत्पत्तिपूर्वी दुसऱ्या समयांत होते.

जो जीव स्त्री किंवा नपुंसक वेदाचा उदय असतांना श्रेणी चढत असेल त्याच्या पुरुषवेदाची बंधव्युत्पत्ति या दोन वेदाच्या उदयव्युत्पत्तीच्या द्विचरम समयांत होईल.

गाथा ४८५-नवव्या गुणस्थानाच्या प्रथमभागांत ५ प्रकृतींचा बंध होतो. तेथे २ उदयस्थाने आहेत व दुसऱ्या भागांत ४ प्रकृतींचा बंध होतो तेथे ही ( कांहीं काळपर्यंत ) दोन उदयस्थाने असतात  $४ \times ३ = १२$  भंग प्रत्येकाचे होतात. (गाथा ४८२ पहा. )

गाथा ४८६-अनिवृत्तिकरणाच्या दुसऱ्या भागापासून सूक्ष्म सांपरायापर्यंत कषायाच्या अपेक्षेने ११ भंग होतात, त्यांचे वर्णन गाथा ४८२ मध्ये केले आहे.

गाथा ४८७-मोहनीय कर्माच्या उदयस्थानाचे भंग १२४८ आठव्या गुण-

स्वान्तपर्यंत होतात व नवव्या, दहाव्या गुणस्थानाचे  $२४ + ११ = ३५$  भंग होतात. मिळून एकंदर भंग  $१२८३$  झाले. ( गाथा ४८१ पहा ).

प्रकृतीच्या अपेक्षेने  $८५०७$  भंग होतात त्यांचा तपशील.

८४४८ आठव्या गुणस्थानापर्यंत ५२ उदयस्थानाच्या प्रकृतींची संख्या  $३५२$  होते.

त्याचे भंग प्रत्येकी  $२४$  असतात म्हणून  $३५२ \times २४ = ८४४८$ .

४८ नवव्या गुणस्थानांत २ प्रकृतींचा उदय असतो त्याचे भंग  $२ \times २४ = ४८$

११ नवव्या व दहाव्या गुणस्थानांत एक प्रकृतीचा उदय असतो त्याचे भंग  $११$   
( गाथा ४८२ पहा )

८५०७

गाथा ४८८-४८९—अपुनरुक्त उदयस्थान व प्रकृति यांचे भंग.

प्रकृति-स्थान

१० १

९ ६

८ ११

७ १० गाथा ४८१ मध्ये ११ स्थाने सांगितली आहेत पंतु वेदकसभ्यकवसहित प्रमत्त अप्रमत्ताच्या ७ प्रकृतींचीं दोन स्थाने समान असल्यामुळे एक कमी झाले.

६ ७ गाथा ४८१ मध्ये ६ प्रकृतींचीं स्थाने ११ सांगितली होती. इथे ४ स्थाने कमी झाली. कारण वेदकसहित ६ व्या ७ व्या गुणस्थानांत ६-६ प्रकृति समान आल्यामुळे २ पुनरुक्त कमी झाली व वेदकरहित प्रमत्त व अप्रमत्त व अपूर्वकरण यांत ३ ठिकाणी ६ प्रकृतींची स्थाने आहेत म्हणून २ पुनरुक्त कमी झाली मिळून ४ कमी झाली.

५ ४ गाथा ४८१ मध्ये ५ प्रकृतींची ९ स्थाने सांगितली आहेत. इथे पांच स्थाने कमी झाली कारण वेदकसहित प्रमत्त अप्रमत्त समान आहेत. दोहोंतही ५ प्रकृतींचे स्थान आहे म्हणून १ पुनरुक्त कमी. वेदकरहित देशसंयतांत ५ प्रकृतींचे एक स्थान आहे व प्रमत्त, अप्रमत्त यांत दोन दोन स्थाने आहेत व अपूर्वकरणांत २ स्थाने आहेत. यांत ४ पुनरुक्त स्थाने कमी केली का ण ६-७-८ या गुण. ची २-२ स्थाने समान आहेत म्हणून  $१ + ४ = ५$  कमी झाली,

४ १ गाथा ४८१ मध्ये चार प्रकृतींची ३ स्थाने सांगितली आहेत एवढे २ स्थाने कमी झाली कारण ६-७-८ या गुणस्थानांत ४-४ प्रकृतींचे एक एक स्थान समान आहे म्हणून २ पुनरुक्त कमी झाली.

४० स्थाने अपुनरुक्त आहेत प्रत्येकाचे २४-२४ भंग होतात म्हणून  
एकंदर भंग  $४० \times २४ =$  ९६०

दोन प्रकृतींच्या उदयस्थानाचे भंग चौदास होतात म्हणून गाथा  
४८२ त सांगितले आहे. त्यांत पुनरुक्त १२ कमी केले म्हणून  
 $२४ - १२ =$  १२

एक प्रकृतीच्या उदयस्थानाचे भंग गाथा ४८२ मध्ये ११ सांगितले  
त्यांत ६ पुनरुक्त आहेत ते कमी केले म्हणजे  $११ - ६ =$  ५

एकूण ९७७ भंग स्थान अपेक्षेने झाले. ९७७

वरील अपुनरुक्त ४० उदयस्थानाच्या प्रकृति २८८ होतात व प्रत्येकाचे भंग  
 $२४-२४$  होतात म्हणून  $२८८ \times २४ =$  ६९१२

$१० \times १ = १०$  दोन प्रकृतींचे प्रत्येकी भंग १२ म्हणून  $२ \times १२ =$  २४

$९ \times ६ = ५४$  एक प्रकृतीचे भंग ५ = ५

$८ \times ११ = ८८$  ६९४१

$७ \times १० = ७०$  एकूण ६९४१ भंग प्रकृतीच्या अपेक्षेने झाले.

$६ \times ७ = ४२$

$५ \times ४ = २०$

$४ \times १ = ४$

२८८

यावर सांगितलेल्या स्थान व प्रकृतिद्वारा तीन काल संबंधी त्रिलोकवासी चराचर संसारी जीव मोहित आहेत.

गाथा ४९०-मोहनायकमाची उदयस्थाने व त्यांच्या प्रकृति यांस गुणस्थाना-पेक्षया उपयोग, योग, संयम, लेश्या व सम्यक्त्व यांच्या संसर्गेने गुणून किती स्थाने व भंग होतात ते दाखवितात.

गाथा ४९१-जीवाचे उपयोग १२ होतात ४ दर्शनोपयोग (१ चक्षु २ अचक्षु ३ अथाधि ४ केवल) व ८ ज्ञानोपयोग (१ मति २ श्रुत ३ अवधि ४ मन.पर्यय ५ केवल ६ कुमाति ७ कुश्रुत ८ कुअवधि) मिळून १२.

[ २२९ ]

( कोष्टक नं. १४६ )

गुणस्थान	उपयोग संख्या	उपयोग कोणते
१	५	१ चक्षुर्दर्शन २ अचक्षुर्दर्शन ३ कुमति ४ कुश्रुत ५ कुअवधि
२	५	" " " " " "
३	६	वरील ५+१ अवधिदर्शन ( त्यांतील तीन ज्ञानें मिश्र असतात )
४	६	१ चक्षुर्दर्शन २ अचक्षुर्दर्शन ३ अवधिदर्शन ४ मति ५ श्रुत ६ अवधि
५	६	" " " " " "
६	७	वरील ६ + १ मनःपर्यय ज्ञान
७	७	" " " "
८	७	" " " "
९	७	" " " "
१०	७	" " " "
११	७	" " " "
१२	७	" " " "
१३	२	१ केवलदर्शन २ केवलज्ञान
१४	२	" "

गुणस्थानापेक्षया उपयोग, मोहनीयाची उदयस्थानें व प्रकृतींची संख्या यांची गुणाकार करून जी स्थानें होतात तीं खालील कोष्टकांत दाखविली आहेत.

( कोष्टक नं. १४७ )

गुणस्थान	उदयस्थान संख्या	प्रकृतींची संख्या	उपयोग संख्या	उदयस्थान × उपयोग	प्रकृति × उपयोग
मिथ्यात्व	८	६८=३६+३२	५	४०	३४०
सासादन	४	३२	५	२०	१६०
मिश्र	४	३२	६	२४	१९२
अविरत	८	६०=३२+२८	६	४८	३६०
देशविरत	८	५२=१८+२४	६	४८	३१२
प्रमत्त	८	४४=२४+२०	७	५६	३०८

गुणस्थान	उदयस्थान संख्या	प्रकृतीची संख्या	उपयोग संख्या	उदयस्थान × उपयोग	प्रकृति × उपयोग
अप्रमत्ता	८	४४ = २४ + २०	७	५६	३०८
अपूर्वकरण	४	२०	७	२८	१४०
बेरीज	५२	३५२	४९	३२०	६१२०
अनिष्टभाग	१	२	७	७	१४
अक्षेप भाग	१	१	७	७	७
सूक्ष्मसांपराय	१	१	७	७	७

उदयस्थान संख्या व प्रकृतीची संख्या कोष्टक नंबर १४९ मध्ये पहा.

आठव्या गुणस्थानापर्यंत उदयस्थानांची संख्या उपयोगापेक्षेने ३२० होते.  
 व प्रत्येकाचे भंग २४ होतात म्हणून  $३२० \times २४ = ७६८०$  भंग झाले  
 अनिष्टाधिकरण गुणस्थानाच्या प्रथम सवेद भागांत उदयस्थानांची  
 संख्या उपयोगापेक्षेने ७ व प्रत्येकाचे भंग १२ म्हणून  $७ \times १२ = ८४$   
 अनिष्टाधिकरण करणाऱ्या अवेद भागांत उपयोगापेक्षेने स्थाने ७  
 आहेत प्रत्येकाचे भंग ४ म्हणून  $७ \times ४ = २८$   
 सूक्ष्मसांपरायाची उपयोगापेक्षेने ७ स्थाने आहेत व प्रत्येकाचा  
 १ भंग म्हणून  $७ \times १ = ७$

माथा ४९२-७७९९ उपयोगापेक्षेने भंग झाले.

माथा ४९३-उपयोगापेक्षेने ८व्या गुणस्थानापर्यंत प्रकृतीची संख्या २१२० होते  
 प्रत्येकाचे भंग २४ म्हणून  $२१२० \times २४ = ५०८८०$   
 अनिष्टाधिकरण गुणस्थानाच्या प्रथम सवेदभागाच्या प्रकृति १४ व प्रत्येकाचे  
 भंग १२ म्हणून  $१४ \times १२ = १६८$   
 अनिष्टाधिकरण गुणस्थानाच्या अवेदभागाच्या प्रकृति ७ व प्रत्येकाचे  
 भंग ४ म्हणून  $७ \times ४ = २८$   
 सूक्ष्मसांपरायाच्या उपयोगापेक्षेने प्रकृति ७ व प्रत्येकी भंग १ म्हणून  $७ \times १ = ७$

माथा ४९४-योग १५ आहेत. ४ सत्य, असत्य, उभय, अनुभयमन, ४ सत्य,  
 असत्य, उभय, अनुभयवचन, ७ काय = १ औदारिक २ औदारिक मिश्र, ३ वैक्रियिक,  
 ४ वैक्रियिक मिश्र, ५ आहारक, ६ आहारक मिश्र, ७ कर्मण,

[ २३१ ]

**गुणस्थानापेक्षेनें योगाचें [ कोष्टक १४८ ]**

गुणस्थान.	योगसंख्या.	विवरण.
१	१०+३	४मन ४वचन १औदारिक १वैक्रियिक. ३=२मिश्र+१कर्मण
२	१०+३	" " " " " "
३	१०	४मन ४वचन १औदारिक-काय १वैक्रियिक-काय.
४	१३	४मन ४वचन १औदारिक १वैक्रियिक २मिश्र १कर्मण
५	९	४मन ४वचन १औदारिक.
६	१०+१	४मन ४वचन १औदारिक १आहारक=१०+१आहारकमिश्र
७	९	४मन ४वचन १औदारिक
८ ते १२	प्रत्येकी ९	" " "
१३	५+२	५-सत्यमन, अनुभयमन, सत्यवचन, अनुभयवचन, ५औ. २-औदारिकमिश्र १, कर्मण २.
१४	०	

गाथा ४९५-१-२-४व६ या चार गुणस्थानांत अपर्याप्तयोग व पर्याप्तयोग मिळून मोहनीयकर्माच्या उदयस्थानाचें व प्रकृतीचें प्रमाण केलें जातें बाकीच्या गुणस्थानांत केवळ पर्याप्त योग धरून मोहनीयकर्माच्या उदयस्थानाचें व प्रकृतीचें प्रमाण केलें जातें. अपर्याप्त व पर्याप्तावस्थेत गुणस्थानापेक्षया योग व मोहनीयाचीं उदयस्थानें व प्रकृति यांचा गुणाकार करून जीं स्थानें होतात त्यांचें कोष्टक.

**( कोष्टक नं. १४९ )**

गुणस्थान	उदय. संख्या	प्रकृतिसंख्या	योगसंख्या.	उदयस्थान X योग	प्रकृति X योग	विशेष.
मिथ्यात्व	४	३६	१३	५२	४६८	
"	४	३२	१०-३योग कमी होण्याचें कारण येथें मरण नाहीं म्हणून २मिश्र व १ कर्मण कमी.	४०	३२०	येथें अनंता नुबंवीचें विसंयोजन आहे.
सासादन	४	३२	१२वैक्रियिक मिश्र वेगळें सां.	४८	३८४	

मिश्र	४	३२	१०	४०	३२०
असंयत	८	३२+२८-६०	१० मिश्र व कर्मण वेगळे सां.	८०	६००
देशसंयत	८	२८+२४-५२	९	७२	४६८
प्रमत्त	८	२४+२०-४४	आहारकद्विक वेगळें सांगतील	७२	३९६
अप्रमत्त	८	२४+२०-४४	९	७२	३९६
अपूर्वकरण	४	२०	९	३६	१८०
				५१२	३५३२
अनि. सवेद	१	२	९	९	१८
अनि. अवेद	१	१	९	९	९
सूक्ष्मसंप्राप्य	१	१	९	९	९

मागील उदयस्थानें व प्रकृति यांचे भंग.

उदयस्थानाचे भंग.

पहिल्या गुणस्थानापासून आठव्या गुणस्थानापर्यंत योगापेक्षेनें उदयस्थानें ५१२ व प्रत्येकाचे भंग २४ म्हणून ५१२×२४= १२२८८

नवव्या गुणस्थानाच्या सवेदभागांत योगापेक्षेनें उदयस्थानें ९ व प्रत्येकाचे भंग १२ म्हणून ९×१२= १०८

नवव्याच्या अवेदभागांत योगापेक्षेनें उदयस्थानें ९ व प्रत्येकाचे भंग म्हणून ९×४=३६ सूक्ष्मसाम्प्रायाचीं स्थाने ९ व भंग १ म्हणून ९×१= ९

१२४४१

प्रकृतीचे भंग

पहिल्या गुणस्थानापासून आठव्या गुणस्थानापर्यंत योगापेक्षेनें प्रकृति ३५३२ व प्रत्येकाचे भंग २४ म्हणून ३५३२×२४= ८४७६८

नवव्या गुणस्थानाच्या सवेदभागांत योगापेक्षेनें प्रकृति १८ व

प्रत्येकाचे भंग १२ म्हणून १८×१२= २१६

नवव्या गुणस्थानाच्या अवेदभागांत प्रकृति ९ व भंग ४ म्हणून ९×४= ३६

सूक्ष्मसाम्प्रायाच्या प्रकृति ९ भंग १ म्हणून ९×१= ९

८५०२९

गाथा ४९६-सासादन, असंयत व प्रमत्त या गुणस्थानांतील अकाथित योगांच्या अपेक्षेनें उदयस्थान, प्रकृति, व भंग यांचें वर्णन.

सासादन--या गुणस्थानांत वैक्रियिकमिश्र योगामध्ये नपुंसकवेदाचा उदय नसतो कारण या गुणस्थानांतून नरकांत जात नाही. या गुणस्थानाची उदयस्थाने ४

( ९-८-८-७ ) आहेत परंतु तीन वेदां ऐवजीं दोनच वेदांचा उदय असतो म्हणून  
४ कषाय × २ वेद × २ हास्ययुगल = १६.

असंयत—या ठिकाणीं वैक्रियिकमिश्र व कार्मण या दोन योगांत स्त्रीवेदाचा उदय  
नाहीं कारण सम्यग्दृष्टि जीव मरून स्त्रीपर्याय पावत नाही. याची उदयस्थानें ९-८-८-७ व  
८-७-७-६ अशीं दोन प्रकारचीं मिळून आठ आहेत. यांत दोनच [ पुरु. नपुं. ] वेदांचा  
उदय असतो म्हणून कषाय ४ × वेद २ × २ हास्ययुगल = १६. याच गुणस्थानांत  
औदारिकमिश्रयोगामध्ये स्त्रीवेद व नपुंसक वेद यांचा उदय नसतो कारण सम्यग्दृष्टि  
देव अथवा नारकी, किंवा पुरुषवेदोदयासहित मनुष्य होतो. यांचीही वर लिहिल्याप्रमाणेंच  
आठ उदयस्थानें आहेत म्हणून ४ कषाय × १ वेद × २ हास्ययुगल = ८

प्रमत्त—या ठिकाणीं आहारकद्विकांत स्त्री व नपुंसकवेदाचा उदय नसतो. यांची  
उदयस्थानें ७-६-६-५ अशा प्रकारें ८ आहेत म्हणून ४ कषाय × १ वेद × २ हास्ययुगल = ८.

सासादन, असंयत व प्रमत्त या गुणस्थानांतील उदयस्थानें व प्रकृति यांचें योगा-  
पेक्षनें कोष्टक.

### कोष्टक नंबर ( १५० )

गुणस्थान	उदयस्थान	प्रकृतिसंख्या	योगसंख्या.	उदयस्थान × योग	प्रकृति × योग
सासादन	४	३२	१ वैक्रियिक मिश्र	४	३२
असंयत	८	६०	२ वै० मि० कार्मण	१६	१२०
"	८	६०	१ औदारिक मिश्र	८	६०
प्रमत्त	८	४४	२ आहारकद्विक	१६	८८

### उदयस्थानापेक्षया भंग.

सासादन उदयस्थान ४	प्रत्येकी भंग १६	म्हणून ४ × १६ =	६४
असंयत उदयस्थान १६	" " १६	म्हणून १६ × १६ =	२५६
" " ८	" " ८	" ८ × ८ =	६४
प्रमत्त " १६	" " ८	" १६ × ८ =	१२८



**प्रकृत्यपेक्षया भंग.**

सासादन-प्रकृति ३२ प्रत्येकीं भंग १६ म्हणून	$३२ \times १६ =$	५१२
असंयत-प्रकृति १२० प्रत्येकीं भंग १६ म्हणून	$१२० \times १६ =$	१९२०
असंयतप्रकृति ६० ,, ,, ८ ,,	$६० \times ८ =$	४८०
प्रमत्त ,, ८८ ,, ,, ८ ,,	$८८ \times ८ =$	७०४
		<u>३६१६</u>

**गाथा ४९७-**सासादन गुणस्थानांत वैक्रियिकमिश्र योगामध्ये नपुंसकवेदाचा उदय नसतो कारण दुसऱ्या गुणस्थानांतून नरकांत जात नाही.

असंयत गुणस्थानांत वैक्रियिक मिश्र व कार्मणयोगामध्ये स्त्रीवेदाचा उदय नसतो कारण चौथ्या गुणस्थानांतील जीव मरून स्त्री होत नाही. मिथ्यादृष्ट्यादिक अपूर्वकरणापर्यंत जितकी स्थाने आहेत तीं एकत्र करून चोवीस भंगांनीं गुणिल्यानें जें प्रमाण होतें त्यांत अनिवृत्तिच्या सवेद अवेद भागाचीं किंवा सूक्ष्मसांपरायाचीं एकशे त्रेपन्न स्थाने मिळवावीत आणि अपर्याप्त सासादन असंयत व प्रमत्त यांचीं पांचशें बारा स्थाने मिळवावी व सर्वांची बेरीज करावी.

**गाथा ४९८-**गाथा ४९५ मध्ये योगापेक्षेनें उदयस्थानाचे भंग १२४४१, व गाथा ४९६ मध्ये ५१२ भंग, दाखविले आहेत. दोन्ही मिळून १२९५३ भंग झाले.

**गाथा ४९९-**गाथा ४९६ मध्ये प्रकृत्यपेक्षया भंग ३६१६ सांगितले आहेत.

**गाथा ५००-**गाथा ४९५ मध्ये योगापेक्षया मोहनीयकर्माच्या उदयप्रकृतींची संख्या ८५०२९ व गाथा ४९६ मध्ये ३६१६ दाखविली आहे. दोन्ही मिळून ८८६४५ भंग झाले.

**गाथा ५०१-**संयमाच्या अपेक्षेनें मोहनीय कर्माच्या उदयस्थानाचे व प्रकृतीचे भंग दाखवितात. **गुणस्थानापेक्षेनें संयम.**

प्रमत्तगुणस्थान—यांत संयम ३ सामायिक, छेदोपस्थापना, परिहारविशुद्धि.

अप्रमत्तगुणस्थान—यांत संयम ३ ,, ,, ,,

अपूर्वकरण—यांत संयम २ सामायिक, छेदोपस्थापना

अनिवृत्तिकरण—यांत संयम २ ,, ,,

सूक्ष्मसाम्पराय—यांत संयम १ सूक्ष्मसाम्पराय.

११ ते १४ गुणस्थान—यांत संयम १ यथाख्यात.

संयमाच्या अपेक्षेनें मोहनीयाचीं उदयस्थाने व प्रकृति दाखविणारें कोष्टक.

[ २३५ ]

( कोष्टक नं. १५१. )

गुणस्थान	उदयस्थान	प्रकृति	संयम	उदयस्थान × संयम	प्रकृति × संयम
६ प्रमत्त	८	४४	३	२४	१३२
७ अप्रमत्त	८	४४	३	२४	१३२
८ अपूर्वकरण	४	२०	२	८	४०
				५६	३०४
९ अंनि. सवेदभागा	१	२	२	२	४
१० अवेदभागा	१	१	२	२	२
१० सूक्ष्मसांपराय	१	१	१	१	१

संयमापेक्षेने उदयस्थान व प्रकृति यांचे भंग

उदयस्थानाचे भंग.

६-७-८ या गुणस्थानांतील उदयस्थान × संयमाची संख्या ५६ आहे.

प्रत्येकाचे भंग २४ म्हणून ५६ × २४ = १३४४

९ व्या गुणस्थानांतील सवेदभागाच्या उदयस्थान × संयमाची संख्या २

आहे. प्रत्येकाचे भंग १२ म्हणून २ × १२ = २४

९ व्या गुणस्थानांतील अवेदभागाच्या उदयस्थान × संयमाची संख्या २

आहे. प्रत्येकाचे भंग ४ म्हणून २ × ४ = ८

१० व्या गुणस्थानाची संख्या १ भंग १ म्हणून १ × १ = १

१३७७

गाथा ५०२-गाथा ५०१ मध्ये सांगितल्याप्रमाणे ६-७-८ या गुणस्थानांतील

मोहनीयाच्या प्रकृति × संयमाची संख्या ३०४ प्रत्येकाचे भंग २४

म्हणून ३०४ × २४ = ७२९६

नवव्या गुणस्थानाच्या सवेदभागांत प्रकृति × संयमाची संख्या ४

प्रत्येकाचे भंग १२ म्हणून ४ × १२ = ४८

नवव्या गुणस्थानाच्या अवेदभागांत प्रकृति × संयमाची संख्या २

प्रत्येकाचे भंग ४ म्हणून २ × ४ = ८

दहाव्या गुणस्थानांतील प्रकृति × संयमाची संख्या १ व भंग १ म्हणून १ × १ = १

७३५३

[ २३६ ]

याप्रमाणें संयमाच्या अपेक्षेनें मोहनीयकर्माच्या उदयप्रकृतीचे भेद ७३५३ झाले.

गाथा ५०३-गुणस्थानांत लेझ्या किती असतात ते सांगतात—

गुणस्थान	लेझ्या व नांवें
१-२-३-४	६ = कृष्ण, नील, कापोत, पीत, पद्म, शुक्ल
५-६-७	३ = पीत, पद्म, शुक्ल
८ ते १३	१ शुक्ल
१४	०

गाथा ५०४-गुणस्थानांत लेझ्यांच्या अपेक्षेनें मोहनीयाचीं उदयस्थानें ५२९ ७ होतात. त्यांचें कोष्टक.

कोष्टक नं. १५२

गुणस्थान	उदयस्थान	प्रकृति	लेझ्या	उदयस्थान × लेझ्या	प्रकृति × लेझ्या
१	८	६८	६	४८	४०८
२	४	३२	६	२४	१९२
३	४	३२	६	२४	१९२
४	८	६०	६	४८	३६०
५	८	५२	३	२४	१५६
६	८	४४	३	२४	१३२
७	८	४४	३	२४	१३२
८	४	२०	१	४	२०
				२२०	१५१२
९ सवेद	१	२	१	१	२
९ अवेद	१	१	१	१	१
१०	१	१	१	१	१

लेझ्यापेक्षेनें आठव्या गुणस्थानापर्यंत उदयस्थानें २२० × २४ प्रत्येकीं भंग = ५२८०

नवव्याच्या सवेदभागांत उदयस्थान १ × १२ भंग = १२

नवव्याच्या अवेदभागांत उदयस्थान १ × ४ भंग = ४

दहाव्या गुणस्थानांत १ × १ भंग = १

५२९७

[ २१७ ]

गाथा ५०५-छेद्याच्या अपेक्षेने मोहनीयाच्या उदयप्रकृतीचे भंग ३८२३७ होतात. खाली लिहिल्याप्रमाणे.

आठव्या गुणस्थानापर्यंत प्रकृतिसंख्या १५९२ व प्रत्येकाचे × २४ भंग	= ३८२०८
नवव्या गुणस्थानाच्या सवेदभागांत प्रकृतिसंख्या २ व प्रत्येकाचे × १२ भंग	= २४
,, अवेदभागांत प्रकृतिसंख्या १ व प्रत्येकाचे × ४ भंग	= ४
दहाव्या गुणस्थानांत प्रकृतिसंख्या १ व प्रत्येकाचे × १ भंग	= १
	<u>३८२३७</u>

गाथा ५०६-सम्यक्त्वापेक्षेने मोहनीयाच्या उदयस्थानाचे भंग १३७८ होतात. पुढे कोष्टक पाहा.

गुणस्थान	सम्यक्त्वे
४ ते ७	३ = उपशम, क्षयोपशम, क्षायिक
८ ते ११	२ = औपशमिक, क्षायिक
१२ ते १४	१ = क्षायिक

सम्यक्त्वापेक्षेने मोहनीयाच्या उदयस्थानाचे भंग दाखविणारे

[ कोष्टक नं. १५३ ]

गुणस्थान	उदयस्थान	प्रकृति	सम्यक्त्व	उद०स्थान × सम्यक्त्व	प्रकृति × सम्य.
४	४	३२	१ वेदक	४	३२
५	४	२८	२ औपशमिकक्षायिक	८	५६
५	४	२८	१ वेदक	४	२८
५	४	२४	२ औपशमिकक्षायिक	८	४८
६	४	२४	१ वेदक	४	२४
५	४	२०	२ औपशमिकक्षायिक	८	४०
७	४	२४	१ वेदक	४	२४
५	४	२०	२ औपशमिकक्षायिक	८	४०
८	४	२०	२ औपशमिकक्षायिक	८	४०
				<u>५६</u>	<u>३३२</u>
९ सवेद	१	२	२ औपशमिकक्षायिक	२	४
९ अवेद	१	१	२ औपशमिकक्षायिक	२	२
१०	१	१	२ औपशमिकक्षायिक	२	२

पहिल्या गुणस्थानापासून आठव्या गुणस्थानापर्यंत उदयस्थान प्रत्येकाने भंग

$$५६ \times २४ = १३४४$$

नवव्या गुणस्थानाच्या सवेदभागांत उदयस्थाने व प्रत्येकी भंग

$$२ \times १२ = २४$$

नवव्या गुणस्थानाच्या अवेदभागांत उदयस्थाने व प्रत्येकी भंग

$$२ \times ४ = ८$$

दहाव्या गुणस्थानांत उदयस्थाने व प्रत्येकी भंग

$$२ \times १ = २$$

सम्यक्त्वापेक्षेने मोहनीयाच्या उदयस्थानाचे भंग किंवा प्रकार १३७८ होतात. १३७८

गाथा ५०७-सम्यक्त्वाच्या अपेक्षेने मोहनीयाच्या उदयप्रकृतीचे भंग ८०२६ होतात.

पहिल्या गुणस्थानापासून आठव्या गुणस्थानापर्यंत प्रकृति × सम्यक्त्वाची संख्या भंग

$$३३२ \times २४ = ७९६८$$

नवव्या गुणस्थानाच्या सवेदभागांत प्रकृति × सम्यक्त्वाची संख्या भंग

$$४ \times १२ = ४८$$

,, अवेद भागांत प्रकृति × सम्यक्त्वाची संख्या भंग

$$२ \times ४ = ८$$

दहाव्या गुणस्थानांत प्रकृति × सम्यक्त्वाची संख्या भंग

$$२ \times १ = २$$

$$८०२६$$

वर गाथा ४९० पासून गाथा ५०७ पर्यंत गुणस्थानानुरूप उपयोग, योग संयम, लेश्या व सम्यक्त्व यांच्या आश्रयाने होणारी मोहनीयांची उदयस्थाने व प्रकृति यांचे भेद सांगितले. त्याचप्रमाणे जीवसमास व गतिमार्गणा किंवा पुढे सांगितली, जाणारी ४१ जीवपदे यांच्या आश्रयाने होणारी मोहनीयांची उदयस्थाने व प्रकृति यांचे भेद काढता येतील.

मोहनीयकर्माच्या सत्त्वस्थानाचे प्रकरण.

गाथा ५०८-मोहनीयकर्माची सत्त्वस्थाने १५ आहेत.

सत्त्वस्थान प्रकृति प्रकृतीचे विवरण

$$१ \quad २८ = ३ दर्शनमोहनीय + २५ चारित्रमोहनीय$$

$$२ \quad २७ = २८-१ सम्यक्त्वप्रकृति [ उद्वेलना झाल्यास ]$$

$$३ \quad २६ = २७-१ मिश्रमोहनीय [ , , ]$$

४	२४	= २८-४ अनंतानुबंधीकषाय [ विसंयोजक ज्ञात्यास ]
५	२३	= २४-१ मिथ्यात्व [ क्षय पावल्यास ]
६	२२	= २३-१ मिश्र [ क्षय पावल्यास ]
७	२१	= २२-१ सम्यक्त्वप्रकृति [ क्षय पावल्यास ]
८	१३	= २१-८ अप्रत्याख्यान ४ व प्रत्याख्यान ४ [ क्षय पावल्यास ]
९	१२	= १३-१ क्ती किंवा नपुंसकवेद ( क्षय पावल्यास )
१०	११	= १२-१ अवशिष्ट क्ती किंवा नपुंसकवेद [ क्षय पावल्यास ]
११	५	= ११-६ द्वास्यादिषट्क
१२	४	= ५-१ पुरुषवेद
१३	३	= ४-१ संज्वलनक्रोध
१४	२	= ३-१ संज्वलनमान
१५	१	= २-१ संज्वलनमाया

या १५ व्या स्थानांत १ बादरलोभ आहे व दहाव्या गुणस्थानांत १ सूक्ष्म लोभ असतो. ती ही एकच प्रकृति असल्यामुळे वेगळे स्थान गणले नाही.

गाथा ५०९-५१०-५११-गाथा ५०८ मध्ये मोहनीयकर्माची सत्त्वस्थाने सांगितली. त्यापैकी कोणती सत्त्वस्थाने कोणत्या कोणत्या गुणस्थानांत असतात ते सांगतात.

( कोष्टक नं. १५४ )

गुणस्थान	सत्त्वस्थान संख्या	विवरण
१	३	२८-२७-२६ सम्यक्त्व व मिश्रप्रकृतीची उद्बोला पहिल्या गुणस्थानांत चारही जीव करतात, नोट-अनादि मिथ्यादृष्टीस २६ प्रकृतीचे सत्त्व असते.
२	१	२८
३	२	२८-२४
४	५	२८-२४-२३-२२-२१
५	५	" " " " "
६	५	" " " " "
७	५	" " " " "
८ उ. अ.	३	२८ २४ २१
८ क्ष. अ.	१	२१

९ उ. श्रे.	३	२८ २४ २१
९ क्ष. श्रे.	९	२१ १३ १२ ११ ५ ४ ३ २ १
१० उ. श्रे.	३	२८ २४ २१
१० क्ष. श्रे.	१	सूक्ष्म लोम
११	३	२८ २४ २१

गाथा ५१२-९व्या गुणस्थानांत ८ प्रकृतींचा क्षय झाल्यानंतर जो जीव पुरुष-वेदाच्या उदयासहित श्रेणी चढतो त्या जीवास नवव्या गुणस्थानाच्या पहिल्या भागांत ( जेथें पुरुषवेद व ४ संज्वलनांचा बंध होता ) तीन सत्त्वस्थानें [ १३-१२-११ ] असतात. अशा जीवाच्या नपुंसक व स्त्रीवेदाचा अनुक्रमानें क्षय होतो.

स्त्रीवेदाच्या उदयासहित जो जीव श्रेणी चढतो त्यासही नवव्या गुणस्थानाच्या प्रथमभागांत १३ प्रकृतींचें सत्त्वस्थान असतें. व नपुंसकवेदाचा क्षय झाल्यास १२ प्रकृतींचें सत्त्वस्थान असतें. हा जीव ही अगोदर नपुंसकवेदाचा क्षय करून नंतर स्त्रीवेदाचा क्षय करील.

नपुंसकवेदाच्या उदयासहित जो जीव श्रेणी चढतो त्यासही नवव्या गुणस्थानाच्या प्रथम भागांत १३ प्रकृतींचेंच सत्त्व असतें. त्याच्या नपुंसक व स्त्रीवेदा ( पुरुष व स्त्रीवेदाच्या असें संस्कृत टीकेत आहे ) च्या क्षपणेचा आरंभ एकदम होतो.

गाथा ५१३-पुरुषवेदाच्या उदयासह जो जीव क्षपकश्रेणी चढेल त्यास पुरुष वेदाच्या अंतिमखंडाच्या अंतिम समयापर्यंत अर्थात् पुरुषवेदाचा क्षय होण्याच्या अंतिम समयापर्यंत पुरुषवेदाचा उदय व बंध होत राहतो म्हणजे पुरुषवेदाच्या उदयाची प्रथम स्थिति असतांना नपुंसकवेद-क्षपणाखंड किंवा स्त्रीवेद-क्षपणाखंड किंवा पुरुषवेदक्षपणा खंड या तिहींच्या अंतिमखंडाच्या अंतिमसमयापर्यंत पुरुषवेदाचा उदय व बंध होत राहतो. पुरुषवेदक्षपणेच्या अंतिमखंडाच्या निकट ( पुरुषवेदाच्या अंतखंडाचें क्षपण होण्यापूर्वीचा जो काल त्या कालाच्या अगदीं जवळचा जो काल त्या कालीं ) नपुंसक व स्त्रीवेदाच्या उदयाचा अभाव होतो.

गाथा ५१४-पुरुषवेदाच्या उदयासहित श्रेणी चढणाऱ्या जीवास अनिवृत्ति-करणाच्या सवेदभागांतील अंतिमखंडांत [ ६ पहिलें स्थान ] व त्याच खंडानिकट त्याच खंडकालात स्त्री व नपुंसक वेदोदयासहित जो श्रेणी चढेल त्या जीवास स्त्री व नपुंसक वेदाचा उदयाभाव झाला. ( हें दुसरें स्थान ) अशा दोन स्थानांत ११ प्रकृतीं ( १पुरुष वेद ६ हास्यदि ४ संज्वलन ) चें सत्त्वस्थान असतें.

तीन वेदांपैकी कोणत्याही एका वेदाच्या उदयासहित श्रेणी चढणाऱ्या जीवास ७ नोकषाया [ १ पुरुषवेद + ६ हास्यादिक ] च्या क्षपणाचा आरंभ व अंतिमखंडाच्या अंतःसमयांत या ७ सातांची सत्त्वव्युच्छिस्ति युगपत् होते. नंतर ४ संज्वलन कषायांचेच सत्त्व राहतें. विदोष हा आहे की, जो जीव पुरुषवेदाच्या उदयासहित श्रेणी चढतो त्यास अंतिम आवलींत बांधलेले नूतन समयप्रबद्धाचे निषेक सत्तेत राहतात म्हणून ५ प्रकृतींचे [ ४ संज्वलन १ पुरुषवेद ] सत्त्व असतें.

नवीन समयप्रबद्ध बद्ध झाल्यापासून एक आवलीपर्यंत ते बद्ध कर्म आहे त्या स्थितीत राहतें. संक्रमण, उदय, उदरणा, क्षय येथे होत नाही. त्या कालास अचलाबलि म्हणतात. पुरुषवेदाचे उर्वरित कर्मपरमाणु क्रोधाच्या क्षपणाकालांत क्रोधरूप होऊन नष्ट होतील.

गाथा ५१५—नपुंसक—वेदोदयासहित श्रेणी चढणाऱ्या जीवास ४ संज्वलनाचा बंध होतो अशा अनिवृत्तिकरणाच्या सवेदभागांत १३ प्रकृती ( ३ वेद + ६ हास्यादि + ४ संज्वलन ) चे सत्त्व असतें.

स्त्रीवेदोदयासहित श्रेणी चढतो त्या जीवास वरील अवरधन १२ प्रकृतींचे सत्त्व असतें.

नपुंसक व स्त्रीवेदाच्या उदयासहित श्रेणी चढणाऱ्या जीवास ४ प्रकृतींचा बंध होतो अशा नवव्या गुणस्थानाच्या अधेदभागांत ११ प्रकृतींचे सत्त्व असतें.

नपुंसक व स्त्रीवेदाच्या उदयासहित श्रेणी चढणाऱ्या जीवास ७ नोकषायांचा क्षय झाल्यानंतर ४ चे सत्त्व राहतें. परंतु पुरुषवेदोदयासहित श्रेणी चढणाऱ्या जीवास ४ अथवा ५ प्रकृतींचे सत्त्व असतें.

तिन्ही वेदांच्या उदयासहित श्रेणी चढणाऱ्या जीवास ३-२-१ प्रकृतींचा बंध होणाऱ्या भागांत अनुक्रमे ३-२-१ प्रकृतींचे सत्त्वस्थान असतें.

येथे नूतन समयप्रबद्ध व उच्छिष्टावलि [ उदय न होतां शिलक राहिलेले प्रथम स्थितीचे निषेक ] यांची विवक्षा केली नाही.

पुरुषवेदाचे उर्वरित परमाणु क्रोधरूप होऊन नष्ट होतात त्याचप्रमाणे क्रोध, मान, माया यांचे नूतन बद्धांतील उर्वरित कर्मपरमाणु क्रमाने मान, माया, लोभ यांच्या क्षपणाकालांत परमुख होऊन नष्ट होतील.

मोहनीयाच्या बंधस्थानांत कोणकोणतीं सत्त्वस्थाने असतात ते सांगतात.

गाथा ५१६-५१७—गाथा ४६३ मध्ये मोहनीयाचे बंधस्थान व गाथा ५०८ मध्ये सत्त्वस्थानांचे कोष्टक आहे.



मोहनीयाच्या बंधस्थानांत कोणकोणतीं सत्त्वस्थानें असतात हें दाखविणारें कोष्टक.

( कोष्टक नं. १५५ )

मोहनीयाचें बंधस्थान	सत्त्वस्थानांची संख्या	सत्त्वस्थानांच्या प्रकृतीचे गट
२२	३	२८-२७-२६
२१	१	२८
१७-१३-९	५	२८-२४-२३-२२-२१
५	६	२८-२४-२३-२२-२१-११ सं.टीकेप्रमाणें २८-२४-२१-१३-१२-११ हिंदी ,, ,,
४	७	,, ,, ,, ,, ,, ,, ४
३	४	२८-२४-२१-३
२	४	२८-२४-२१-२
१	४	२८-२४-२१-१

येथेही नूतन सभ्यप्रवृद्ध व उच्छिष्टावलि यांची विवक्षा नाहीं.

गाथा ५१८-मोहनीयकर्मांत बंधस्थाने १० ( गाथा ४६३ ) व उदयस्थानें ९ ( गाथा ४७५ ) व सत्त्वस्थानें १५ [ गाथा ५०८ ] सांगितली आहेत. पुढे नामकर्माची स्थाने सांगितली.

नामकर्माचीं बंधस्थानें.

गाथा ५१९-५२० — जीवपदे ४१ असतात.

१ नारकी	पर्याप्त	११	,,	,,	अपर्याप्त
२ पृथ्वीकायिक	बादर	१२	,,	सूक्ष्म	पर्याप्त
३ ,, ,,	,,	अपर्याप्त	१३	,,	अपर्याप्त
४ ,, ,,	सूक्ष्म	पर्याप्त	१४ वायुकायिक	बादर	पर्याप्त
५ ,, ,,	,,	अपर्याप्त	१५	,,	अपर्याप्त
६ अपृथ्वीकायिक	बादर	पर्याप्त	१६	,,	सूक्ष्म पर्याप्त
७ ,, ,,	,,	अपर्याप्त	१७	,,	अपर्याप्त
८ ,,	सूक्ष्म	पर्याप्त	१८ साधारण वनस्पति(निगोद)बादर	पर्याप्त	
९ ,,	,,	अपर्याप्त	१९	,,	,, ,, अपर्याप्त
१० तेजस्कायिक	बादर	पर्याप्त	२०	,,	,, सूक्ष्म पर्याप्त

२१	”	”	”	”	अपर्याप्त	३१	असंज्ञी पंचेन्द्रिय	अपर्याप्त
२२	प्रत्येक	धनस्पति			पर्याप्त	३२	संज्ञी पंचेन्द्रिय तिर्यच	पर्याप्त
२३	”	”			अपर्याप्त	३३	संज्ञी पंचेन्द्रिय तिर्यच	अपर्याप्त
२४	द्वीन्द्रिय				पर्याप्त	३४	मनुष्य	पर्याप्त
२५	”				अपर्याप्त	३५	मनुष्य	अपर्याप्त
२६	त्रीन्द्रिय				पर्याप्त	३६	सामान्य	केवलि
२७	त्रीन्द्रिय				अपर्याप्त	३७	तीर्थकर	केवलि
२८	चतुरिन्द्रिय				पर्याप्त	३८	समुद्रातप्राप्तसामान्य	केवलि
२९	चतुरिन्द्रिय				अपर्याप्त	३९	समुद्रात प्राप्ततीर्थकर	केवलि
३०	असंज्ञी पंचेन्द्रिय				पर्याप्त	४०	आहारक शरीर	

४१ देव

### कर्मपदें ३६ चीं नावें.

१	नरकगति नाम	१९	साधारण स्थावरवि.बादर एकें.अपर्याप्त
२	पृथ्वीकाय स्थावरवि.बादर एकें. पर्याप्त	२०	” ” सूक्ष्म ” पर्याप्त
३	” ” ” ” अपर्याप्त	२१	” ” ” ” अपर्याप्त
४	” ” ” सूक्ष्म ” पर्याप्त	२२	स्थावरबादरविशिष्ट प्रत्येक वन. पर्याप्त
५	” ” ” ” अपर्याप्त	२३	” ” ” ” अपर्याप्त
६	अपकाय ” बादर ” पर्याप्त	२४	त्रस विशिष्ट द्वीन्द्रिय पर्याप्त
७	” ” ” ” अपर्याप्त	२५	” ” ” ” अपर्याप्त
८	” ” ” सूक्ष्म ” पर्याप्त	२६	” ” ” त्रीन्द्रिय पर्याप्त
९	” ” ” ” अपर्याप्त	२७	” ” ” ” अपर्याप्त
१०	तेजस्काय ” बादर ” पर्याप्त	२८	” ” ” चतुरिन्द्रिय पर्याप्त
११	” ” ” ” अपर्याप्त	२९	” ” ” ” अपर्याप्त
१२	” ” ” सूक्ष्म ” पर्याप्त	३०	” ” ” असंज्ञी पंचेन्द्रिय पर्याप्त
१३	” ” ” ” अपर्याप्त	३१	” ” ” ” अपर्याप्त
१४	वायुकाय स्थावरविशिष्ट बादर एकेंद्रिय पर्याप्त	३२	” ” ” संज्ञी पंचेन्द्रिय तिर्यच पर्याप्त
१५	” ” ” ” अपर्याप्त	३३	” ” ” ” अपर्याप्त
१६	” ” ” सूक्ष्म ” पर्याप्त	३४	मनुष्यगति नाम पर्याप्त
१७	” ” ” ” अपर्याप्त	३५	” ” ” अपर्याप्त
१८	साधारण ” बादर ” पर्याप्त	३६	देवगति नाम

जीवपदे ४१ व कर्मपदे ३६ सांगितली. कर्मपदे ५ कमी व्हावयाचें कारण हें आहे की, ४ चार केवळ केवळ जीवपदेच आहेत कारण केवळपणा जीवाचा स्वभाव आहे आणि आहारकपदही जीवपद आहे कारण देवगति विना अन्यगतिसहित आहारक प्रकृतीचा बंध होत नाही म्हणून देवगतीमध्ये आहारकपद गर्भित केले आहे.

### कर्मपद व जीवपद यांतील विशेष.

नामकर्मीच्या बंधस्थानाच्या अपेक्षेने कर्मपदे आहेत कारण ह्या ३६ प्रकृतिरूपाने नामकर्मीचा बंध होतो व जीवपदे नामकर्मीच्या उदय व सत्त्व यांच्या विवक्षेने आहेत कारण यांचा उदय व सत्त्व ही जीवांतच असतात.

गाथा ५२१—नामकर्मीची बंधस्थाने ८ असतात.

बंधस्थान	प्रकृति	{	ही ७ सात बंधस्थाने पहिल्या गुणस्थानापासून आठव्या गुणस्थानाच्या सहाव्या भागापर्यंत यथासंभव होतात. [ बांधिली जातात ]
१	२३		
२	२५		
३	२६		
४	२८		
५	२९		
६	३०		
७	३१		
८	१		हें एक प्रकृतीचें स्थान दोन्ही श्रेणींत अपूर्व करणाऱ्या सातव्या भागाच्या प्रथम समयापासून सृष्टिसंप्रदायाच्या अंतिमसमयापर्यंत बांधिलें जातें.

गाथा ५२२-२३—तेव्हास प्रकृतीचें बंधस्थान अपर्याप्त प्रकृतिसहित बांधिलें जातें.

२५ प्रकृतीचें स्थान पर्याप्त किंवा अपर्याप्तप्रकृतिसहित बांधिलें जातें.

२६ आदिशेषस्थाने पर्याप्त प्रकृतिसहितच बांधिली जातात त्यांत

२६ प्रकृतीचें स्थान आतम किंवा उद्योगसहित बांधिलें जातें.

२८ प्रकृतीचें स्थान देवगति किंवा नरकगतिसहित बांधिलें जातें.

२९ व ३० प्रकृतीचें स्थान तिर्यच, मनुष्य, देव, यांपैकी कोणत्या तरी एका गतिसहित बांधिलें जातें.

३१ प्रकृतीचें स्थान देवगतिसहितच बांधिलें जातें.

१ प्रकृतीचें स्थान कोणत्याही गतिसहित बांधलें जात नाहीं.

ज्या स्थानाला जे परिणाम योग्य असतील त्या परिणामासहित जीव त्या त्या स्थानाला बांधतो.

गाथा ५२४—आतपप्रकृतीचा बंध पृथ्वीकायबादरपर्याप्तसहितच होतो.

उद्योतप्रकृतीचा बंध तेज, वायु, साधारण वनस्पति, एतत्संबंधी बादर सूक्ष्म व अन्यसूक्ष्म यांना सोडून तिर्यचसंबंधी बादरपर्याप्त आदि प्रशस्त प्रकृतीपैकी कोण्या एका प्रकृतीला धेऊन होतो, अर्थात् पृथ्वीकाय बादरपर्याप्त सहित २६ प्रकृतींचा बंध आतप अथवा उद्योतासहित होतो.

बादर अप्कायिकपर्याप्त आणि प्रत्येक वनस्पति पर्याप्त यापैकी एक व उद्योत मिळून २६ प्रकृतींचे बंधस्थान होतें.

द्वीन्द्रिय, त्रीन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय, असंज्ञीपंचेन्द्रिय व संज्ञीपंचेन्द्रिय यापैकी कोण्या एका प्रकृतिसहित उद्योत प्रकृतीला धेऊन ३० प्रकृतींचे बंधस्थान होतें.

गाथा ५२५—तीर्थकर प्रकृतीचा बंध देव अथवा नारकी जीव चौथ्या गुणस्थानांत असतांना होतो व हा बंध मनुष्यगतिनामकर्मासहितच होतो परंतु चौथ्या गुणस्थानापासून ७ व्या गुणस्थानापर्यंत मनुष्यपर्यायांत तीर्थकर प्रकृतीचा बंध होतो त्यावेळीं देवगतिसहितच तो बंध होतो.

आहारकद्विक अथवा तीर्थकरप्रकृतिसह आहारकद्विक याचा बंध देवगतिसहितच संयमी मुनींना होतो म्हणजे देव अथवा नारकीजीव मनुष्यगतिसहित तीर्थकर प्रकृति बांधील. तें बंधस्थान ३० प्रकृतींचे असेल व मनुष्यपर्यायांत देवगतिसहित तीर्थकर प्रकृतीचा बंध होईल तें बंधस्थान २९ प्रकृतींचे असेल.

आहारकद्विक ( देवगतिसहित किंवा देवगति व तीर्थकरसहित ) चा बंध ७ व्या गुणस्थानापासून आठव्या गुणस्थानाच्या सहाव्या भागापर्यंत संयमी मुनींना होतो त्यापैकी देवगतिसहित आहारकद्विकाचा बंध होतो तें बंधस्थान ३० प्रकृतींचे व देवगति व तीर्थकरसहित आहारकद्विकाचा बंध होतो तें बंधस्थान ३१ प्रकृतींचे असेल.

गाथा ५२६—५२७—५२८—नामकर्माच्या ९३ प्रकृतिपैकी ९ ध्रुव प्रकृति आहेत यांचा बंध सर्व जीवांना निरंतर होत असतो—त्या ध्रुवप्रकृति (गाथा २१७ पहा)

१ तैजस शरीर २ कामर्ण शरीर ३ अगुरुध्रु ४ उपधात ५ निर्माण व ६ ७-८-९ चार वर्णादिक [ स्पर्श, रस, गंध, वर्ण ] या ९३ प्रकृतींत ९ युगलप्रकृति आहेत. युगलाचा बंध मिळून होत नाहीं. युगलापैकी एकच प्रकृतीचा बंध होईल.

९ युगल = १ त्रस-स्थावर २ बादर-सूक्ष्म ३ पर्याप्त-अपर्याप्त ४ प्रत्येक-साधारण ५ स्थिर-अस्थिर ६ शुभ-अशुभ ७ सुभग-दुर्भग ८ आदेय-अनादेय ९ यशःकीर्ति-अयशःकीर्ति.

चार गति, पांच एकेंद्रियादि जाति, तीन औदारिक, बैक्रियिक, आहारक शरीर, सहा समचतुरस्त्रादि संस्थाने, व चार गत्यानुपूर्व्य, या पांच प्रकारच्या पिंडप्रकृतींतून एका पिंडांतील एका प्रकृतीचाच बंध एका वेळेस होतो.

### सामान्य बंधयोग्य २३ प्रकृति

९ ध्रुव प्रकृति + ९ युगलांपैकी एक एक प्रकृति + ५ पिंडप्रकृतीपैकी एक एक = २३ यांचा बंध सामान्यपणे सर्व जीवांस होतो.

६ संहनन ३ औदारिक अंगोपांग या दोन पिंडप्रकृति पैकी एक एक प्रकृतीचा बंध त्रस पर्याप्त किंवा त्रस अपर्याप्त यांसह होतो.

सुस्वर दुःस्वर, प्रशस्त-अप्रशस्त विहायोगति या दोन युगलांपैकी एक एक प्रकृतीचा बंध त्रस पर्याप्तासहितच होतो.

उच्छ्वास व परघात कर्माचा बंध त्रस किंवा स्थावर पर्याप्तासहितच होतो.

आतप, उद्योत, तीर्थकर, आहारकद्विक यांचा बंध गाथा ५२४-२५ मध्ये वर्णिल्याप्रमाणे योग्य पदांत होतो.

नोट—नामकर्माच्या ९३ प्रकृती पैकी ६७ प्रकृति बंधयोग्य मानिल्या आहेत व २६ प्रकृति बंधयोग्य नाहीत.

५ बंधन + ५ संघात + १६ वर्णादिक वीस पैकी चारांचाच बंध होतो म्हणून एकंदर २६ बंधयोग्य नाहीत.

या ६७ प्रकृतींचा बंध कसा होतो ते गाथा ५२६-५२७-५२८ यांत दाखविले आहे.

आहारकद्विकाच्या दोन प्रकृति, औदारिकादि तीन शरीरें व औदारिकादिक तीन अंगोपांग यांत गर्भित आहेत त्या दान कमी केल्या म्हणजे बाकी ६७ शिल्लक राहतात.

गाथा ५२९-तीर्थकर व आहारकद्विकाचा युगपत् ही बंध होतो. सामान्य बंधयोग्य प्रकृति २३-यांत यथायोग्य प्रकृति मिळवून बंधस्थानें व प्रकृतींचा संख्या काढता येते.

गाथा ५३०-३१-नामकर्माच्या बंधस्थानाचें व प्रकृतीचें विवरण,

## ( कोष्टक नं. १५६ )

बंधस्थान	प्रकार	संकेताक्षर	प्रकृति विवरण
(१)२३	एकेंद्रिय अपर्याप्तयुत	ए. अ.	९ ध्रुव १ तैजसशरीर १ कर्मणशरीर १ अगुरुलघु १ उपघात १ निर्माण ४ वर्णादि = ९ १ स्थावर १ अपर्याप्त १ तिर्यचगति १ एकेंद्रियजाति १ औदारिकशरीर १ तिर्यचगत्यानुपूर्व्य १ संस्थान सहा पैकीं १ बादर सूक्ष्मापैकीं, १ प्रत्येक साधारणा पैकीं, १ स्थिर आधिरापैकीं १ शुभ अशुभापैकीं, १ सुभग दुर्भगापैकीं, १ आदेय अनादेयापैकीं १ यश अयशापैकीं एकूण २३
(२)२५	१ एकेंद्रियपर्याप्तयुत	ए. प.	२५ = २३ वरील—१ अपर्याप्त + ३ पर्याप्त, उच्छ्वास, परघात.
	२ द्वीन्द्रिय अपर्याप्तयुत	द्वि. अ.	२५=वरील २५-५ स्थावर, पर्याप्त एकेंद्रिय, उच्छ्वास, परघात + ५ त्रस, अपर्याप्त, द्वीन्द्रिय, १ संहनन[स्फाटिक] १ औदारिक अंगोपांग
	३ त्रीन्द्रिय अपर्याप्तयुत	त्रि. अ.	२५=दुसऱ्या प्रकारांतील २५-१ द्वीन्द्रिय + १ त्रीन्द्रिय
	४ चतुरिन्द्रिय अपर्याप्तयुत	च. अ.	२५=तिसऱ्या प्रकारांतील २५-१ त्रीन्द्रिय + १ चतुरिन्द्रिय.
	५ पंचेंद्रिय अपर्याप्तयुत	पं. अ.	२५=चवथ्या प्रकारांतील २५-१ चतुरिन्द्रिय + १ पंचेंद्रिय.
	६ मनुष्य अपर्याप्तयुत	म. अ.	२५=पांचव्या प्रकारांतील २५-१ तिर्यचगति १ तिर्यचगत्यानुपूर्व्य + १ मनुष्यगति १ मनुष्यगत्यानुपूर्व.
(३)२६	१ एकेंद्रिय पर्याप्त आतपयुत	ए. प. आ.	२६=२५ च्या सहाव्या प्रकारांतील २५-७ त्रस, अपर्याप्त, मनुष्यगति, मनुष्यगत्यानुपूर्व्य, पंचेंद्रिय, संहनन ( स्फाटिक ), औदारिकअंगोपांग + ८ स्थावर, पर्याप्त,

बंधस्थान	प्रकार	संकेताक्षर	प्रकृति विवरण
			तिर्यचगति, एकेन्द्रिय, उच्छ्वास, आतप, परघात, तिर्यचगत्यानुपूर्व्य.
(४)२८	[२] एकेन्द्रिय पर्याप्त उद्योतयुत १ देवगतियुत	ए. प. उ. दे.	२६ वरील-आतप + उद्योत २८=९ ध्रुव प्रकृति + १ त्रस, १ बादर, १ पर्याप्त, १ प्रत्येक १ स्थिर अस्थिरापैकी एक १ शुभाशुभापैकी एक, १ सुभग, १ आदेय, १ यश अयशापैकी एक, देवगति १ देवगत्यानुपूर्व्य, १ पंचेन्द्रिय, १ वैक्रियिकशरीर, १ समचतु० संस्थान, १ वैक्रि० अंगोपांग १ सुस्वर, १ प्रशस्तविद्यायोगति, १ उच्छ्वास, १ परघात.
	(२) नरकगतियुत	न.	२८=९ ध्रुव+त्रस, न दर, पर्याप्त, प्रत्येक, अस्थिर, अशुभ, दुर्भग, अनादेय, अयश, नरकगति, नरकगत्यानुपूर्व्य, पंचेन्द्रिय, वैक्रियिक शरीर, वैक्रि० अंगोपांग, हुंडसंस्थान, दुःस्वर, अप्रशस्तविद्यायोगति, उच्छ्वास, परघात.
(५)२९	(१) द्वीन्द्रियपर्याप्तयुत	द्वि. प.	२९=९ ध्रुव + २० [ त्रस, बादर, पर्याप्त, प्रत्येक, स्थिर अस्थिरापैकी एक शुभाशुभापैकी एक, दुर्भग, अनादेय, यश अयशापैकी एक, तिर्यचद्विक, द्वीन्द्रिय, आदार्कद्विक, हुंडक-संस्थान, सृपाटिकसंहनन, दुःस्वर, अप्रशस्त विद्यायोगति, उच्छ्वास, परघात. ]
	[२] त्रीन्द्रियपर्याप्तयुत	त्रि. प.	२९=पहिल्या प्रकारांतील २९-द्वीन्द्रिय+त्रीन्द्रिय
	[३] चतुरिन्द्रियपर्याप्तयुत	च. प.	२९=वरील प्रकारांतील २९-त्रीन्द्रि+चतुरिन्द्रिय
	(०) पंचेन्द्रियपर्याप्तयुत	पं. प.	२९=वरील २९-चतुरिन्द्रि+पंचेन्द्रिय विशेष गोष्ट ही आहे की, या प्रकारात स्थिर अस्थिरापैकी एक, शुभअशुभापैकी एक, सुभग दुर्भगापैकी एक, आदेय अनादेयापैकी एक, यशअयशापैकी एक, सहासंस्थानापैकी एक, सहासंहननापैकी एक, सुस्वर दुस्वरापैकी

बंधस्थान	प्रकार	संकेताक्षर	प्रकृतीविवरण
			एक, प्रशस्त अप्रशस्तविहायोगतिपैकी एक, याप्रमाणे कोणास कोणता कोणास कोणता तरी बंध होईल.
	[५]मनुष्यपर्याप्तयुत	म. प.	२९=वरील २९ पैकीं तीर्थचद्विक कमी करून मनुष्यद्विक वाढवावें.
	[६]देवतीर्थयुत	दे. ती.	२९=९ ध्रुव+२०[ त्रस, बादर, प्रत्येक, पर्याप्त, स्थिर अस्थिरांपैकी एक, शुभाशुभापैकी एक, सुभग, आदेय, यश अयशापैकी एक, देवद्विक, पंचेंद्रिय, वैक्रियिकद्विक, समचतुरस्रसंस्थान, सुस्वर, प्रशस्तविहायोगति, उच्छ्वास, परघात, तीर्थकर.
[६]३०	[१]द्वांद्वियपर्याप्त उद्योतयुत	द्वी. प. उ०	३०=पंचमस्थानांतील पहिल्या प्रकारांत २९ प्रकृति आहेत त्या व + १ उद्योत.
	[२]त्रांद्वियपर्याप्त उद्योतयुत	त्री. प. उ०	३०=पंचमस्थानांतील दुसऱ्या प्रकारांत २९ प्रकृति आहेत त्यांत + १ उद्योत.
	[३]चतुरिंद्वियपर्याप्त उद्योतयुत	च. प. उ०	३०=पंचमस्थानांतील तिसऱ्या प्रकारांत २९ प्रकृति आहेत त्यांत + १ उद्योत.
	[४]पंचेंद्रियपर्याप्त उद्योतयुत	पं. प. उ०	३०=पंचमस्थानांतील चवथ्या प्रकारांत २९ प्रकृति आहेत त्यांत + १ उद्योत.
	[५] मनुष्यतीर्थयुत	म. ती.	३०=पंचमस्थानांतील पांचव्या प्रकारांत २९ प्रकृति आहेत त्यांत + १ तीर्थकर यांत विशेष गोष्ट ही आहे कीं, स्थिर अस्थिर पैकीं एक, शुभाशुभा पैकीं एक, यश अयशा पैकीं एक, सुभग दुर्भगा पैकीं एक, यापैकीं कोणत्या तरी एका प्रकृतीचा बंध होतो.
	[६] देवआहारकयुत	दे. आ.	नोटः—या प्रकारांतील बंध चवथ्या गुणस्थानांतील देव किंवा नारकी जीवांस होईल. ३०=पंचमस्थानांतील सहाव्या प्रकारांत २९ प्रकृति आहेत त्यांत - १ तीर्थकर + २ आहारकद्विक



बंधस्थान	प्रकार	संकेताक्षर	प्रकृति विवरण
[७]३१	देवआहारक तीर्थयुतदे.	आ. ती.	३१ = पंचमस्थानांतील सहाव्या प्रकारांतील प्रकृति २९ + दोन आहारकद्विक.
[८]१	(१) यश	य.	यशःकीर्ति प्रकृतीचा बंध अपूर्वकरणाच्या सातव्या भागापासून सूक्ष्मसांपराय गुणस्थानापर्यंत होतो.

गाथा ५३२-सहा संस्थानें, सहा संहननें, विहायोगतियुगळ, प्रत्येक साधारण, स्थिर अस्थिर, शुभ अशुभ, सुभग दुर्भग, आदेय अनादेय, यश अयश, या पिंडप्रकृतिपैकी एक एक प्रकृतीचा बंध एका समयांत होईल.

प्रकृतीच्या परिवर्तनामुळे परस्पर गुणाकार केल्यास (६×६×२×२×२×२×२×२×२) ४६०८ भेग होतात.

गाथा ५३३-नरकगतिसहित बंधस्थानांत हुंडक संस्थान, अप्रशस्त विहायोगत्यादि अप्रशस्त प्रकृतीचाच बंध होतो. तसेंच त्रसंस्थावरसहित अपर्याप्ताच्या बंधस्थानांत दुर्भग, अनादेय आदि अप्रशस्त प्रकृतीचाच बंध होतो. म्हणून २८ प्रकृतींच्या ( न ) प्रकारांत व २३ प्रकृतींच्या ( ए, अ ) प्रकारांमध्ये व २५ प्रकृतींच्या पांच अपर्याप्त प्रकारांत एक एकच भेग होईल.

गाथा ५३४-एकेंद्रियांच्या अकरा भेदांत साधारण, बादर, पर्याप्त आणि सर्व सूक्ष्म-पर्याप्त सहित २५ प्रकृतींच्या बंधस्थानांत पूर्वोक्त अप्रशस्त प्रकृतीचाच बंध होतो, परंतु स्थिर अस्थिरा पैकी एक, शुभाशुभापैकी एक, कोणत्याही प्रकृतीचा बंध होतो. पृथ्वी, अप्, तेज, वायु, साधारण यांच्या सूक्ष्मपर्याप्त सहित पंचवीसाच्या स्थानांतील पांच स्थानांमध्ये चार चार भेग समजावेत. म्हणून  $२ \times २ = ४$  भेग होतील.

गाथा ५३५-पृथ्वी, अप्, तेज, वायु, प्रत्येक वनस्पति, द्वीन्द्रिय, त्रान्द्रिय, चतुर्न्द्रिय, असंज्ञीपंचेंद्रियांसहित २५, २६, २९, ३० च्या बंधस्थानांत दुर्भग अनादेयादि अप्रशस्त प्रकृतीचाच बंध होतो; परंतु तीन युगळांतून [ स्थिर, अस्थिर, शुभ अशुभ, यश अयश ] कोणत्या तरी एका प्रकृतीचा बंध होईल म्हणून  $(२ \times ३ \times २) = ८$  भेग होतील.

सारांश खाली लिहिलेल्या स्थानांत आठ आठ भेग होतात.

[ १ ] पृथ्वीकाय बादर पर्याप्तयुत २५ चें स्थान

[ २ ] पृथ्वीकाय बादर अतपयुत २६ चें स्थान.

- [ ३ ] ,, ,, उद्योतयुत २६ चें स्थान.  
 [ ४ ] अप्काय ,, २५ चें स्थान.  
 [ ५ ] ,, ,, उद्योतसहित २६ चें स्थान.  
 [ ६ ] तेजस्काय ,, २५ चें स्थान.  
 [ ७ ] वायुकाय ,, २५ चें स्थान.  
 [ ८ ] प्रत्येक वनस्पति पर्याप्तयुत २५ चें स्थान.  
 [ ९ ] ,, ,, उद्योतसहित २६ चें स्थान.  
 [ १० ] द्वीन्द्रिय पर्याप्तयुत २९ चें स्थान.  
 [ ११ ] त्रीन्द्रिय पर्याप्तयुत २९ चें स्थान.  
 [ १२ ] चतुरिन्द्रिय पर्याप्तयुत २९ चें स्थान.  
 [ १३ ] असंज्ञी पंचेन्द्रिय पर्याप्तयुत २९ चें स्थान.  
 [ १४ ] द्वीन्द्रिय पर्याप्त उद्योतयुत ३० चें स्थान.  
 [ १५ ] त्रीन्द्रिय ,, ,, ,, ३० चें स्थान.  
 [ १६ ] चतुरिन्द्रिय ,, ,, ,, ३० चें स्थान.  
 [ १७ ] असंज्ञीपंचेन्द्रिय पर्याप्त उद्योतयुत ३० चें स्थान.

गाथा ५३६-तिर्य्यचगति पर्याप्तयुत संज्ञी २९ चें स्थान ( प्रकार ४ था ) व उद्योतयुत ३० चें स्थान ( प्रकार ४ था ) व मनुष्यगति पर्याप्तयुत २९ चें स्थान ( प्रकार ५ वा ) यांत ६ संस्थान, ६ संहनन, ७ युगल ( स्थिर अस्थिरादि ) या पैकी कोणास कशाचा कोणास कशाचा बंध होईल म्हणून  $६ \times ६ \times २ \times २ \times २ \times २ \times २ \times २ = ४६०८$  भंग होतील, मिथ्यात्व गुणस्थानांत हा बंध होतो.

उद्योतरहित २९ चें स्थान ( प्रकार ४ था ) व उद्योतसहित ३० चें स्थान ( प्रकार ४ था ) १ मनुष्यगति पर्याप्तयुत २९ चें स्थान ( प्रकार ५ वा ) यांचा बंध सासादन गुणस्थानांत होईल. तेव्हां हुंडक सोडून बाकीची ५ संस्थाने व असंप्राप्तः सृष्टाटिका सोडून ५ संहनने यांचा बंध होतो. हुंडकसंस्थान व असंप्राप्तः सृष्टाटिका यांची बंधव्युच्छित्ति पहिल्या गुणस्थानांतच होऊन जाते. या २ ज्या गुणस्थानांत स्थिर अस्थिरादि ७ युगलांचाही बंध होतो. या मुळे  $५ \times ५ \times २ \times २ \times २ \times २ \times २ \times २ = ३२००$  भंग होतात.

गाथा ५३७ देव अथवा नारक, मिश्र किंवा असंयत गुणस्थानांत असह्यास त्या जीवांस मनुष्यगतियुत २९ ( प्रकार ५ ) चा बंध होईल. तसेच देव, नारक, असंयत असतील तर ३० चा ( मनुष्यगति पर्याप्त तीर्थकरयुत ५ वा प्रकार ) बंध होईल. यांत स्थिर अस्थिर, शुभ अशुभ, यश अयश, या तीन युगलांचा बंध होईल. इथे एक

शुभसंस्थान व शुभसंहननाचाच बंध होईल. बाकीच्या ४ युगलांपैकी शुभ प्रकृतीचाच बंध होईल. म्हणून तीन स्थानाचे  $२ \times २ \times २ = ८$  भंग होतील.

मिथ्यात्वापासून चौथ्या गुणस्थानापर्यंत देवगतियुत २८ चा ( पहिला प्रकार ) बंध होतो. व ४ व्या गुणस्थानवर्ती जीवास देवगतितीर्थकरयुत २९ चा [ ६ वा प्रकार ) बंध होतो व पांचव्या आणि सहाव्या गुणस्थानांत देवगतियुत ३८ चा [प्रकार १ ला ] व देवगति तीर्थकरयुत २९ चा ( ६ वा प्रकार ) बंध होतो. रिधर अरिधर, शुभ अशुभ, यश अयश, या तीन युगलांचा बंध होतो. बाकीच्या चार युगलांपैकी शुभ प्रकृतीचाच बंध होईल म्हणून याचे आठ भंग होतील.  $२ \times २ \times २ = ८$

अप्रमत्त व अपूर्वकरण गुणस्थानांत देवयुत २८ चा व तीर्थकरयुत देवगति २९ चा व तीर्थकररहित आहारकद्विकयुत ३० चा ( ६ वा प्रकार ) बंध होईल व तीर्थकर आहारकद्विकयुत ३१ चा बंध होईल. या चारही बंधस्थानांत प्रतिपक्षी अशुभ प्रकृतीचा बंध होत नाही, शुभचाच बंध होतो, म्हणून १ एकच भंग होतो.

अपूर्वकरणाच्या अंतिम भागांतील प्रथमसमयापासून सूक्ष्मसांपरायाच्या अंतिम-समयापर्यंत एक यशस्कर्ती नामकर्माचाच बंध होतो म्हणून एक एकच भंग होतो.

**कोणता पर्याय सोडून कोणत्या पर्यायांत जन्मतो याचे वर्णन.**

**नरकगति.**

**गाथा ५३८**—पहिल्या नरकापासून तिसऱ्या नरकापर्यंतचे नारकी जीव मरून गर्भज, पंचेन्द्रिय, पर्याप्त, संज्ञी, कर्मभूमीचे मनुष्य किंवा तीर्थचक्ष होतात; परंतु ते चक्रवर्ती, बलभद्र, नारायण, प्रतिनारायण होत नाहीत.

**विशेष**—अर्डाच द्वीपांत १५ कर्मभूमि ( जंबूद्वीपांत १ भरत, १ ऐरावत, १ विदेह. धातकीखंडांत २ भरत, २ ऐरावत, २ विदेह, व पुष्करार्धांत २ भरत, २ ऐरावत, २ विदेह, मिळून १५ ) आहेत. त्यांत तीर्थच अथवा मनुष्य व लवणोदधि, कालोदधिसमुद्रांत व स्वयंप्रभाचल पर्वताच्यापुढे अर्ध स्वयंभूरमणद्वीपांत व सर्व स्वयंभूरमणसमुद्रांत व त्याच्या पलीकडे मध्यलोकाचे चार कोण आहेत त्यांत पहिल्या तीन नरकाचे जीव जलचर, स्थलचर व नभश्चर तीर्थच होऊ शकतात.

३० तीस भोगभूमि, ( ६ जंबूद्वीपांत, १२ धातकीखंडांत, १२ पुष्करार्धांत ) व ९६ कुमोगभूमि यांतील तीर्थच किंवा मनुष्यांत वगील नारकी उत्पन्न होत नाही. तसेंच मानुषोत्तर पर्वत व स्वयंप्रभाचलपर्वत या दोहोंच्या मध्यांतील असंख्यांत द्वीप समुद्रांतही उत्पन्न होत नाही.

४। ५। ६ या नरकांतील जीव मरून पूर्वोक्त मनुष्य व तीर्थच होतात. तिसऱ्या

नरकापर्यंतचे नारकी तीर्थकर होऊं शकतात या पुढील नरकांतील नारकी तीर्थकर होऊं शकत नाहीत. चौथ्या नरकापर्यंतचे नारकी चरमशरीरा होऊं शकतात. पांचव्यापर्यंतचे नारकी सकलसंयमी होऊं शकतात. सहाव्या नरकांतील नारकी देशसंयत गुणस्थानापर्यंत तिर्यच किंवा मनुष्य होऊं शकतात. सातव्या नरकांतील नारकी मिथ्यादृष्टि तिर्यच होईल.

गाथा ५३९—सातव्या नरकांतील जीवास तिसऱ्या किंवा चौथ्या गुणस्थानांत अस-  
तांना मनुष्यद्विक व उच्चगोत्राचा नियमानें बंध होतो; परंतु या नरकांतील जीव दुसऱ्या,  
तिसऱ्या किंवा चौथ्या गुणस्थानांत असेल तरी मरतांना त्याचें मिथ्यत्व गुणस्थानच होतें.

### तिर्यचगति.

गाथा ५४०—तिर्यचगतींतील बादर किंवा सूक्ष्म पर्याप्त किंवा अपर्याप्त, असे  
अग्निकायिक वा वातकायिक जीव मरून नियमानें तिर्यच गतींतच उत्पन्न होतात. परंतु  
भोगभूमींत पंचेंद्रिय तिर्यच होत नाहीत. तर बादर, सूक्ष्म, पर्याप्त, अपर्याप्त, पृथ्वी,  
अग्नि, जल, वायु, साधारण वनस्पति, पर्याप्त, अपर्याप्त, प्रतिष्ठित, अप्रतिष्ठित, प्रत्येक वन-  
स्पति, द्वींद्रिय, त्रींद्रिय, चतुरिंद्रिय, असंज्ञी, संज्ञी, पंचेंद्रिय तिर्यचांत ते उत्पन्न होतात.

बादर किंवा सूक्ष्म पर्याप्त किंवा अपर्याप्त पृथ्वीकायिक, जलकायिक, नित्यनिगोद  
इतरनिगोद, वनस्पति व पर्याप्त अपर्याप्त, प्रतिष्ठित अप्रतिष्ठित प्रत्येक वनस्पति व पर्याप्त  
अपर्याप्त द्वींद्रिय, त्रींद्रिय, चतुरिंद्रिय, जीव मरून अग्नि व वायुकाय सोडून सर्व तिर्यचांत  
आणि तैसष्ट शलाका पुरुष सोडून सर्व मनुष्यांत उत्पन्न होतात. नित्य व इतर निगोदांतील  
सूक्ष्म जीव मरून मनुष्य झाल्यास सम्यक्त्व व देशसंयम ग्रहण करूं शकतील. परंतु  
सकलसंयम ग्रहण करूं शकणार नाहीत.

असंज्ञीपंचेंद्रिय मरून पूर्वोक्त तिर्यच अथवा मनुष्यांत उत्पन्न होतील  
किंवा पहिल्या नरकांत व भवनवासी व व्यंतरदेवांत उत्पन्न होतील, अन्यदेव अथवा  
नारकी होत नाहीत. कारण असंज्ञी जीवाच्या आयूचा उत्कृष्ट स्थितिबंध पत्त्याच्या असं-  
ख्याताव्या भागाहून अधिक असू शकत नही.

गाथा ५४१—संज्ञीपंचेंद्रिय तिर्यचाहि असंज्ञी पंचेंद्रिय तिर्यचाप्रमाणें सर्व ठिकाणीं  
जन्मतो. तसेंच सर्व नरक, सर्वभोगभूमि व अगुतरवर्गापर्यंतच्या देवांत जन्मतो.

### मनुष्यगति.

कर्मभूमींतील पर्याप्त मनुष्य संज्ञी पंचेंद्रिय तिर्यचाप्रमाणें सर्व ठिकाणीं जन्मतो.  
तसेंच अहमिद्रही होऊं शकतो.

अपर्याप्त मनुष्य कर्मभूमींतील तिर्यचांत तसेंच तीर्थकरादि पद सोडून सामान्य  
मनुष्यांत जन्म घेई.

तीस भोगभूमीतील तिर्यच व मनुष्य व असुरायात द्वीपसमुद्रांतील जघन्य भोग-भूमीचे तिर्यच सम्यक्दृष्टि असतील तर सौधर्म व ईशानरवर्गात जन्मतात आणि त्यांचे गुणस्थान पहिले किंवा दुसरे असेल तर भवनत्रिक देवांत जन्म होतो.

कुभोगभूमीतील मनुष्य भवनत्रिक देवांत जन्मतात.

चरमशरीरी मनुष्य मोक्षाला जातात.

गाथा ५४२-४३ आहारक देहासः प्रमत्तसंयमी मरण पावल्यास वैमानिक देवांत उत्पन्न होतो.

### देवगति.

सर्वार्थसिद्धिपर्यंतचे देव पंधरा कर्मभूमीतील मनुष्यांतच जन्मत.त, परंतु बारा स्वर्गापर्यंतचे देव कर्मभूमीतील मनुष्यांत व १५ कर्मभूमीत व लवणोदधि कालोदधि, स्वयंभूरमणाचे अपराधद्वीप, स्वयंभूरमणसमुद्र यांत दंडी, पर्याप्त जलचर, स्थलचर, नभश्चर, तिर्यचही होतात.

दुसऱ्या ईशान स्वर्गापर्यंतचे देव वर सांगितल्याप्रमाणे मनुष्य तिर्यचांत व बादर-पर्याप्त, पृथ्वी, जल, प्रत्येक वनस्पति, एकेंद्रियही होतात.

भवनत्रिक देव मरून सौधर्म ईशान स्वर्गातील देवाप्रमाणेच जन्मतात परंतु ते तार्थकरादि त्रैलोक्य शलाकापुरुषांत जन्मत नाहीत.

गाथा ५४४-गुणस्थानापेक्षेने नामकर्माया बंधस्थानाचे कोष्टक नं. १५७

गुणस्थान	बंधस्थान [ गाथा ५३०-३१ प्रमाणे ]
१	(२३), ( २५ चे सहाही प्रकार ), ( २६ चे दोन्ही प्रकार ) ( २८ चे दोन्ही प्र. ) (२९ चे पहिले ५ प्रकार ) ( ३० चे पहिले चार प्रकार )
२	२९ चा चौथा प्रकार व पांचवा प्रकार, ३० चा चौथा प्र. २८ चा पहिला प्र.
३	२९ चा पांचवा प्रकार, २८ चा पहिला प्रकार.
४	२९ चा पांचवा व सहावा प्र. ३० चा पांचवा प्र. व २८ चा पहिला प्र.
५	२८ चा पहिला प्र, २९ चा सहावा प्र.
६	" "
७	" " व ३० चा ६ वा प्र. ३१
८	" " " " यशःप्रकृति
९	यशःप्रकृति-एकचे स्थान
१०	" " "

नोट:—गाथा ३१७ कोष्टक ५३ पहा.

**गतिमार्गेच्या अपेक्षेने बंधस्थाने.**

नरकगतीत २९ चा ४ था व ५ वा प्रकार व ३० चा चौथा पांचवा प्रकार सहाव्या नरकापर्यंत २९ च्या स्थानाचे चौथा ४ व ५ पांचवा प्रकार यांतील बंध होतो. सातव्या नरकापर्यंत २९ च्या स्थानाचा ४ था व ३० च्या स्थानाचा ४ था प्रकार यांतील बंध होतो. तिसऱ्या नरकापर्यंत ३० च्या स्थानाचा ५ वा प्र. यांतील बंध होतो.

**नारकीच्या गुणस्थानापेक्षेने बंधस्थानाचे ( कोष्टक नं. १५८ )**

गुणस्थान	बंधस्थान
१	२९ व्या बंधस्थानाचा ४ था प्र. २९ व्या बंधस्थानाचा ५ वा प्र. यांतील बंध होतो
२	" " " "
३	२९ चा पांचवा प्रकार यांतील बंध होतो.
४	२९ व्या बंधस्थानाचा ५ वा प्रकार व ३० व्या बंधस्थानाचा पांचवा प्रकार यांतील बंध होतो.

**तिर्यचगतिमध्ये बंधस्थाने.**

तिर्यचगतीत ६ ही ( २३, २५ सर्व प्रकार, २६ सर्व प्रकार, २८ सर्व प्रकार, २९ चे पहिले चार प्रकार ) स्थाने बंधस्थाने आहेत. परंतु लब्धपर्याप्त तिर्यच २८ व्या स्थानास बांधीत नाही.

**मनुष्यगतीमध्ये बंधस्थाने.**

मनुष्यगतीत सर्व बंधस्थाने असू शकतात.

**देवगतीत बंधस्थाने.**

देवगतीत २५ चा पहिला प्रकार, २६ चा पहिला व दुसरा प्रकार व २९ चा चौथा व पांचवा प्रकार व ३० चा चौथा व पांचवा प्रकार यांतील बंधस्थाने असू शकतात.

**इंद्रिय व कायमार्गेत बंधस्थाने.**

गाथा ५४५-पंचेंद्रिय व त्रस कायमार्गेत बंधांची सर्व स्थाने संभवतात. एकेंद्रियापसून चतुरिंद्रियापर्यंत व पृथ्वीकादि पांच एवावरांत बंधस्थाने ५ संभवतात. तीं स्थाने २३, २५, २६, २९, ३० ( यांतील संभवनीय प्रकार पहावे. )

### योगमार्गणेत बंधस्थाने.

चार मनोयोग, चार वचनयोग व औदारिक काय योग यांत सर्व बंधस्थाने संभवतात  
वैक्रियिक व वैक्रियिक मिश्र योगांत देवगतीप्रमाणे चार बंधस्थाने संभवतात  
२५, २६, २९, ३०.

गाथा ५४६—आहारकद्विकयोगांत बंधस्थाने खालीलप्रमाणे संभवतात.

२८ चा पहिला प्रकार, २९ चा सहावा प्रकार.

कार्मण व औदारिकमिश्रयोगांत आदिची सहा ही बंधस्थाने संभवतात. म्हणजे  
२३-२५-२६-२८-२९-३० यथासंभव प्रकार. परंतु मिथ्यादृष्टि मनुष्य व तिर्यच  
यांना हे दोन योग अस्ताना २८ चे बंधस्थान होत नाही कारण त्या अवस्थेत देवद्विक  
व नरकद्विकाचा बंध होत नाही.

सासादन गुणस्थानांत मनुष्य अथवा तिर्यच कार्मणयोगांत असेल त्यास २९ च्या  
चौथ्या व पांचव्या प्रकारचे व ३० च्या चौथ्या प्रकारचे बंधस्थान संभवते.

असंयत गुणस्थानांत कार्मणयोग सहित तिर्यच असेल त्यास २८ च्या पहिल्या  
प्रकारांतील बंधस्थान होते आणि याच गुणस्थानांत कार्मणयोग सहित मनुष्य असेल  
तर त्यास २८ चे पहिले व २९ चे सहावे बंधस्थान संभवते.

### वेदमार्गणेत बंधस्थाने.

तिन्ही वेदांत सर्व बंधस्थाने संभवतात. विशेष हा आहे की, पहिल्या तीन नर-  
कांत नपुंसकवेद असतो त्या ठिकाणी दोन बंधस्थाने अस्तात म्हणजे २९ चा चौथा,  
पांचवा प्रकार व ३० चा चौथा पांचवा प्रकार यांचे बंधस्थान संभवते.

नपुंसकवेदसहित तिर्यचगतीत २३-२५-२६-२९ चे पहिले पांच प्रकार  
व ३० चे पहिले चार प्रकार संभवतात. परंतु पंचेन्द्रिय तिर्यच नपुंसकवेदी असेल त्यास  
२८ चे स्थान ही संभवते.

तिर्यचर्खावेदीत व पुरुषवेदीत ही ६ स्थाने संभवतात.

लब्धपर्याप्त मनुष्य नपुंसक वेदीला एकेंद्रिय, विकलज्ञायाप्रमाणे ५ बंधस्थाने  
संभवतात [ गाथा ५४५ पहा ]

पर्याप्त मनुष्य द्रव्यापेक्षेने नपुंसक किंवा स्त्री किंवा पुरुष वेदवाले असतील ते  
पुरुषवेद, स्त्रीवेद व नपुंसकवेद या कर्माच्या उदयाने भाव पुरुष, भाव स्त्री व भाव नपुंसक  
होतात. पण तीर्थकराना हा नियम लागू नाही.

या तिन्ही वेदांचा उदय ९ व्या गुणस्थानाच्या सवेद भागापर्यंत असतो म्हणून  
सर्व बंधस्थाने संभवतात ( नवव्या गुणस्थानापर्यंत वेदाच्या अपेक्षेने ) परंतु जो मनुष्य

क्षयकश्रेणीत नपुंसक किंवा स्त्रीवेदासहित असेल त्यास २९ चा सहावा प्रकार, व ३१ या स्थानाचा बंध होणार नाही. कारण ही दोन्ही स्थाने तीर्थकरबंधासहित आहेत. जे पुरुष क्षयकश्रेणीत पुरुषवेदासह चढतात त्यांनाच तीर्थकर प्रकृतीचा बंध होतो.

चरमशरीरी पुरुष चौथ्या व पांचव्या गुणस्थानांत तीर्थकरप्रकृतीचा बंध सुरू करील त्याची तप, ज्ञान, व निर्वाण ही तीन कल्याणिके होतील. आणि सहाव्या व सातव्या गुणस्थानांत तीर्थकर प्रकृतीस सुरवात करील तर ज्ञान व निर्वाण ही दोनच कल्याणिके होतील. पूर्वभवांत ज्याच्या तीर्थकर प्रकृतीचा आरंभ झाला असेल त्याची ५ ही कल्याणिके होतील.

### कषायमार्गणेंत बंधस्थानें.

क्रोधादि चार कषायांत ८ ही बंधस्थानें संभवतात.

नरकांत २९ व ३० प्रकृतींचें बंधस्थान असतें.	} गतिमार्गणेंतील बंधस्थानें पहा.
तिर्य्यचगतींत आरंभीचीं ६ बंधस्थानें संभवतात.	
मनुष्यगतींत ८ ही बंधस्थानें संभवतात.	
देवगतींत ४ बंधस्थानें संभवतात.	

### ज्ञानमार्गणेंत बंधस्थानें.

कुमति, कुश्रुत, कुअवधि या तीन ज्ञानांत आदिचीं ६ बंधस्थानें संभवतात.

नारकीचीं बंधस्थानें २ ( २९ व ३० प्रकृतींचीं )

एकेंद्रियापामून चतुरिंद्रिय व पंचेंद्रियतिर्य्यच, मनुष्य अपर्याप्त यांस कुमति, कुश्रुत हीं दोन ज्ञानें असतात. यांचीं बंधस्थानें ५ ( २३, २५, २६-२९, ३० )

पर्याप्तपंचेंद्रिय तिर्य्यच व मनुष्य यांस तीन कुज्ञानासहित १ व २ गुणस्थानें असतील. बंधस्थानें २३ ते ३० प्रकृतींचीं यथायोग्य संभवतील.

भवनव्रिक व सौधर्म ईशान यांत ५ बंधस्थानें संभवतात. तिर्य्यचगतिसहित यथायोग्य २५, २६, २९, ३० व मनुष्यगतियुत २९ हीं बंधस्थानें संभवतात.

तिसऱ्या स्वर्गापासून बाराव्या स्वर्गपर्यंत २ बंधस्थानें संत्री पंचेंद्रिय पर्याप्त तिर्य्यच व मनुष्यगतिसहित २९ ( प्रकार ४-५ पहा ) व उद्योतसहित ३० ( प्रकार ४ पहा ) हीं बंधस्थानें संभवतात.

१३ व्या स्वर्गापासून नवग्रैवेयकापर्यंत २९ चा पांचवा प्रकार हें बंधस्थान होतें. याप्रमाणें तीन कुज्ञानांचीं बंधस्थानें जाणावीं.

गाथा ५४७—मति, श्रुत, अवधि, मनःपर्यय या चार सम्यग्ज्ञानांत ५ बंधस्थानें संभवतात २८, २९, ३०, ३१, १



मति, श्रुत, अवधि, हीं तीन ज्ञाने पर्याप्त, अपर्याप्त, नारक, संज्ञी तिर्यच व मनुष्य आणि देव यांना असूं शकतात. या अवस्थेत नारकी जीवांस २९ चा पांचवा प्रकार व ३० चा पांचवा प्रकार ही बंधस्थाने संभवतात.

सौधर्मादि सर्वदेवांत हींच दोन बंधस्थाने असतात.

भवनत्रिकांत २९ चा पांचवा प्रकार हे बंधस्थान असते.

तिर्यचांत २८ चा पहिला प्रकार हे       ,,       ,,

मनुष्यगर्भांत २८ चा पहिला व २९ चा सहावा प्रकार हे बंधस्थान असते.

मनःपर्ययज्ञानासहित चार ज्ञाने असणाऱ्या मुनीला प्रमत्त गुणस्थानांत २८ चा पहिला प्रकार व २९ चा सहावा प्रकार हीं दोन बंधस्थाने संभवतात. आणि सातव्या व आठव्याच्या ६ व्या भागापर्यंतच्या गुणस्थानांत चार बंधस्थाने संभवतात. (२८ चा प्रकार पहिला, २९ चा प्रकार ६ वा, ३० चा प्रकार ६ वा व ३१ ) अणि आठव्या गुणस्थानाच्या सातव्या भागापासून १० व्या गुणस्थानापर्यंत ८ वे ( १ यशःप्रकृतीचे ) बंधस्थान असते. केवलज्ञानांत नामकर्माचा बंध नसतो.

### संयममार्गणेत् बंधस्थाने.

सामायिक, छंदोपस्थापना, परिहारविशुद्धि या तीन संयमांत श्रुतज्ञानवत् शेषटचीं ५ बंधस्थाने संभवतात परंतु परिहारविशुद्धि संयमांत अंतिम ८वे बंधस्थान नसते.

६ ते ९ गुणस्थानांपर्यंत मनःपर्ययासहित चार ज्ञानाप्रमाणे बंधस्थाने ५ संभवतात.

समभावांत परिणमन होणें तें सामायिक—भगवान महाधीर् तीर्थकराख्यपूर्वी उत्तम संहननधारी जितकल्पी मुनींचें सामायिकरूप एकच प्रकारचें चारित्र असे. पंचमकालांत स्थविरकल्पी हीनसंहननधारी मुनींना तेरा प्रकारचें चारित्र सांगितलें आहे.

गाथा ५४८—सूक्ष्मसांपराय संयमांत शेषटचें एकच बंधस्थान असते. यथाख्यात संयमांत नामकर्माचा बंध होत नाही. देशसंयमांत मनुष्याला २८ चा पहिला प्रकार व २९ चा सहावा प्रकार हीं दोन बंधस्थाने व तिर्यचाला २८ चा पहिला प्रकार हे बंधस्थान असते. असंयमांत आदिचीं ६ बंधस्थाने संभवतात.

नारकी मिथ्यादृष्टि व सासादन गुणस्थानांत २९ चा चौथा व पांचवा प्रकार व ३० चा चौथा प्रकार हीं बंधस्थाने असतात परंतु मिश्रगुणस्थानांत २९ चा पांचवा प्रकार हे बंधस्थान असते. चौथ्या गुणस्थानांत पहिल्या तीन नरकांत २९ चा पांचवा प्रकार व ३० चा पांचवा प्रकार हीं बंधस्थाने संभवतात. बाकीच्या चार नरकांत २९ चा पांचवा प्रकार हे बंधस्थान संभवते.

तिर्यचगतींत पहिलीं ६ बंधस्थानें संभवतात.

विशेष—पर्याप्त, अपर्याप्त, एकेंद्रिय, विकलत्रय व अपर्याप्तपंचेंद्रिय यांत २८ प्रकृतींचें बंधस्थान होत नाहीं.

बादर, सूक्ष्म, पर्याप्त, अपर्याप्त, वायुकाय व अग्निकाय जीवांत २५ प्रकृतींच्या सहाय्या प्रकारचें व २९ प्रकृतींच्या पांचव्या प्रकारचें बंधस्थान होत नाहीं.

प्रथमोपशम सम्यक्त्वाची किंवा देशव्रती सम्यक्त्वाची विराधना करून सासादन गुणस्थानांत आलेला तिर्यच तीन बंधस्थानें पावेल. २९चा चौथा, पांचवा प्रकार, ३०तीसांचा चौथा प्रकार व २८चा पहिला प्रकार हीं तीन बंधस्थानें त्या तिर्यचांची होतील.

एकेंद्रिय, विकलत्रय, संज्ञी, असंज्ञी, तिर्यच, सासादन गुणस्थानांत अपर्याप्तावस्थेत असेपर्यंत २८चें बंधस्थान बांधणार नाहीं. तो मिध्यात्वगुणस्थानांत येऊन पर्याप्तावस्था पावेल तेव्हां २८ चें बंधस्थान बांधील.

तिसऱ्या चौथ्या गुणस्थानांतील संज्ञी, पंचेंद्रिय पर्याप्त जीव २८ प्रकृतींच्या पहिल्या प्रकारचें बंधस्थान बांधील.

असंयमी लब्ध्यपर्याप्तक मनुष्याला २३, २५, २६, २९, ३० हीं पांच बंधस्थानें संभवतात.

असंयमी पर्याप्त मनुष्यास पहिलीं सहा बंधस्थानें संभवतात. प्रथमोपशम सम्यक्त्वा किंवा प्रथमोपशम सम्यक्त्वासहित देशव्रती किंवा महाव्रती सासादन गुणस्थानांत आल्यास, २९ प्रकृतींचा चौथा, पांचवा प्रकार व तीसचा चौथा प्रकार व २८चा पहिला प्रकार हीं बंधस्थानें त्यास संभवतात.

सासादन गुणस्थानांत मरून तिर्यच, मनुष्य किंवा देव झाल्यास जोपर्यंत सासादनांत अपर्याप्त अवस्था राहिल तोपर्यंत २९व३०चीं बंधस्थानें तो बांधील. सासादनाचा काळ पूर्ण होऊन मिध्यात्व गुणस्थानांत निर्वृत्यपर्याप्त अवस्था असे पर्यंत त्यास २८ प्रकृतींचें बंधस्थान सोडून २५, २६, २९, ३० प्रकृतींचीं बंधस्थानें संभवतात. पर्याप्त अवस्था प्राप्त झाल्यास २३, २५, २६, २८, २९, ३० हीं सहा बंधस्थानें त्यास संभवतात.

कर्मभूमींतील किंवा भोगभूमींतील मनुष्य ३ व्या, ४ व्या, गुणस्थानांत २८ व्या पहिल्या प्रकारच्या बंधस्थानासच बांधील.

जो तीर्थकरजीव विप्रहृगतीत किंवा निर्वृत्यपर्याप्तबस्थेत किंवा गर्भांत किंवा जन्मांत किंवा कुमारावस्थेत असेल त्यास चौध्या गुणस्थानांत २९ प्रकृतींच्या सहाव्या प्रकारचे बंधस्थान असू शकते. तसेंच देवायूचा किंवा नरकायूचा ज्याने पूर्वी बंध केला असेल व नंतर तीर्थकर प्रकृतीच्या बंधास आरंभ केला असेल, किंवा तीर्थकर प्रकृतीची सत्ता ठेवणारा चरम शरीरी मनुष्य, चौध्या गुणस्थानांत २९ प्रकृतींच्या सहाव्या प्रकारचे बंधस्थान बांधील.

भवनत्रिक व सौधर्म ईशान स्वर्गातील देव जर मिथ्यादृष्टि पर्याप्त, असंयमी असतील तर त्यांना २५ प्रकृतींचा पहिला प्रकार व २६ प्रकृतींचे दोन्ही प्रकार व २९ चा चौथा पांचवा प्रकार व ३० चा चौथा प्रकार हीं चार बंधस्थाने संभवतील.

तिसऱ्यापासून बाराव्या स्वर्गापर्यंतचे देव मिथ्यादृष्टि पर्याप्त असंयमी असतील तर त्यांस २९ चा चौथा पांचवा प्रकार व ३० चा चौथा प्रकार हीं दोन बंधस्थाने असू शकतील.

तेगव्या स्वर्गापासून सोळाव्या स्वर्गापर्यंत देव व नवग्रहेयकांतील अहमिद्र मिथ्यादृष्टि पर्याप्त असंयमी असतील तर त्यांस २९ प्रकृतींचा पांचवा प्रकार हे बंधस्थान संभवे.

### कोणते व कसले मिथ्यादृष्टि कशा प्रकारचे देव होतात ?

१ भोगभूमीतील मिथ्यादृष्टि व तापसी ज्यास्तीत ज्यास्त भवनत्रिकांत जन्मतात.

२ भरत, ऐरावत, विदेह यांतील मनुष्य व तिर्यच व स्वयंभूरमण अर्धद्वीप व स्वयंभूरमणसमुद्र व ळवणोदधि कालादेधि समुद्र यांतील जलचर, स्थलचर, व नभश्चर संज्ञी तिर्यच पर्याप्त भद्र मिथ्यादृष्टि व उपशर्मा ( शांत परिणामी ) ब्रह्मचर्य धारक, वान-प्रस्थाश्रमी व एकजटी, शतजटी, सहस्रजटी, नग्न, कांजीभक्षक, कंदमूल पत्रपुष्पफलभक्षक, अकामनिर्जरा करणारे, एकदंडी, त्रिदंडी, व बालतप करणारे हे सर्व आप आपल्या विशुद्धतेप्रमाणे भवनत्रिकापासून अच्युतस्वर्गापर्यंत जन्मतात.

३ द्रव्यलिङ्गी जैनमुनि ( मिथ्यादृष्टि ) नवग्रहेयकापर्यंत जन्मतात.

### निर्वृत्यपर्याप्त देवांची बंधस्थाने.

निर्वृत्यपर्याप्त मिथ्यादृष्टि भवनत्रिक देव, कल्पवासिनी स्त्री, सौधर्म, ईशान स्वर्गातील देव यांना २५ प्रकृतींचा पहिला प्रकार, २६ प्रकृतींचे दोन्ही प्रकार, २९ चा चौथा पांचवा प्रकार व ३० चा चौथा प्रकार अशीं चार बंधस्थाने संभवतील.

तिसऱ्या स्वर्गापासून बाराव्या स्वर्गापर्यंतचे निर्वृत्यपर्याप्त मिथ्यादृष्टि देव यांना २९ चा चौथा, पांचवा प्रकार व ३० चा चौथा प्रकार हीं दोन बंधस्थाने संभवतात.

८. तेराव्या स्वर्गापासून नवप्रैवेयकापर्यंतचे वरील प्रकारच्या देवांना २९ चा पांचवा प्रकार हें बंधस्थान संभवते.

प्रथमोपशम व द्वितीयोपशम सम्यक्त्वधारी तिर्यच किंवा मनुष्य आपल्या पर्यायांतील एक समय जघन्य किंवा सहा आवळी उत्कृष्ट काल शिल्लक असतांना अनंतानुबंधी कोणत्या एखाद्या कषायाच्या उदयाने सासादन गुणस्थानांत येतो. त्याने पूर्वी देवायूचा बंध केला असेल किंवा अंतसमयी देवायूचा बंध करून मरण पावेल तर तो देव होईल; त्यावेळीं निर्वृत्यपर्याप्तावस्थेंत सासादन गुणस्थान राहील. या अवस्थेंत भवनत्रिक देव, कल्पवासिनी स्त्री, किंवा सौधर्मद्विकांतील देव २९ चा चौथा, पांचवा प्रकार व ३०चा चौथा प्रकार हीं दोन बंधस्थाने बांधील.

निर्वृत्यपर्याप्तावस्थेंतील दुसऱ्या गुणस्थानाचा काल संपून मिध्यात्व गुणस्थानांत तो जीव येईल व शरीरपर्याप्ति अजून पूर्ण झाली नाही. ती पूर्ण होईपर्यंत त्यास २५ चा पहिला प्रकार, २६चे दोन्ही प्रकार, २९चा चौथा पांचवा प्रकार व ३०चा चौथा प्रकार हीं चार बंधस्थाने संभवतात.

याच अवस्थेंतील तिसऱ्या स्वर्गापासून बाराव्या स्वर्गापर्यंतचे देवांना २९चा चौथा पांचवा प्रकार व ३०तासचा चौथा प्रकार हीं बंधस्थाने संभवतात; व तेराव्या स्वर्गापासून नवप्रैवेयकापर्यंतच्या देवांना वरील अवस्थेंत २९ चा पांचवा प्रकार हें बंधस्थान असते.

भवनत्रिकापासून नवप्रैवेयकापर्यंतचे तृतीयगुणस्थानवर्ती देव व चौथ्या गुणस्थानांतील पर्याप्त भवनत्रिक देव व कल्पवासिनी स्त्री यांना २९प्रकृतीच्या पांचव्या प्रकारचें बंधस्थान होते.

चौथ्या गुणस्थानांतील सर्व वैमानिक ( पहिल्या स्वर्गापासून सर्वार्थसिद्धिपर्यंतचे ) देवांना २९ प्रकृतीच्या पांचव्या प्रकारचें व ३० प्रकृतीच्या पांचव्या प्रकारचें बंधस्थान संभवते.

### दर्शनमार्गेंतील बंधस्थानें.

चक्षु अचक्षुर्दर्शनांत आठवी बंधस्थाने संभवतात.

चक्षुर्दर्शनासहित नारकी जीवाला दोन बंधस्थाने असतात. [ म्हणजे २९ चा चौथा, पांचवा प्रकार व ३०चा ही चौथा पांचवा प्रकार ]

चक्षुर्दर्शनासहित चतुरिंद्रिय जीवाची बंधस्थाने पांच, २३, २५, २६, २९, ३०.

चक्षुर्दर्शनासहित पंचेंद्रिय तिर्यचाची बंधस्थाने सहा, २३, २५, २६, २८, २९, ३०

,, ,, मनुष्याला आठही बंधस्थाने संभवतात.

,, ,, देवाची बंधस्थाने चार, २५, २६, २९, ३०.

अचक्षुर्दर्शनवाल्याची बंधस्थाने.

नारकीची बंधस्थाने दोन, २९, ३०.

एकेंद्रियापासून चतुरिंद्रियापर्यंत बंधस्थाने पांच, २३, २५, २६, २९, ३०.

पंचेंद्रियतिर्यचाची बंधस्थाने सहा २३, २५, २६, २८, २९, ३०. मनुष्याची बंधस्थाने आठही. देवाची बंधस्थाने चार, २५, २६, २९, ३०.

अवधिदर्शनधारकाची बंधस्थाने.

अवधिदर्शनांत अवधिज्ञानाप्रमाणें अंतिम पांच बंधस्थाने असतात म्हणजे, २८, २९, ३०, ३१, १.

नोटः—चतुर्थगुणस्थानवर्ती देव नारकीयांना व चतुर्थ पंचम गुणस्थानधारी संज्ञीपर्यंत तिर्यचांना व चौथ्यापासून बाराव्या गुणस्थानापर्यंतच्या मनुष्यांना, देशावधिज्ञान असतें. सहाव्या गुणस्थानापासून बाराव्या गुणस्थानापर्यंतच्या चरमशरीरी साधूंना परमावधि व सर्वावधि ज्ञान असूं शकतें. अवधिज्ञान असेल त्यासच अवधिदर्शन होतें.

तिसऱ्या नरकापर्यंतच्या नारकी जीवास ३० चा पांचवा प्रकार व २९ चा पांचवा प्रकार ही बंधस्थाने असूं शकतात.

चौथ्यापासून सातव्या नरकापर्यंत २९ चा पांचवा प्रकार हें एकच बंधस्थान असतें.

तिर्यचास २८ चा पहिला प्रकार हें एकच बंधस्थान असतें. मनुष्याला अंतिम पांच बंधस्थाने असूं शकतात. ( २८, २९, ३०, ३१, १ ) देवांना ३० चा पांचवा प्रकार व २९ चा पांचवा प्रकार ही बंधस्थाने असतात. केवलदर्शनांत बंधस्थान नसतें.

लेझ्यामार्गणा.

माथा ५४९—कृष्ण, नील, कापोत या लेझ्यांत आदीची सहा बंधस्थाने.

तेजो ( पीत ) लेझ्येत सहा बंधस्थाने २५, २६, २८, २९, ३०, ३१.

पद्मलेझ्येत चार बंधस्थाने २८, २९, ३०, ३१.

शुक्ललेझ्येत अंतिम पांच बंधस्थाने, २८, २९, ३०, ३१, १.

द्रव्यलेझ्याः—वर्णनामा नामरूपाच्या उद्गर्णने शरीराचा जो वर्ण होतो त्यास द्रव्यलेझ्या म्हणतात. या मार्गेणेत द्रव्यलेझ्येचें वर्णन केलें नाहीं.

**भावलेइयाः**—मोहनीय कर्माच्या उदयानें, उपशमानें, क्षयानें किंवा क्षयोप-  
शामानें जीवाची जी चंचलता होते तीस भावलेइया म्हणतात.

### नरकांतील भावलेइया.

पहिल्या नरकाच्या पहिल्या इंद्रकबिळांत कापोतलेइयेचा जघन्य अंश असतो.  
तिसऱ्या नरकाच्या द्विचरम इंद्रक बिळांत कापोत लेइयेचा उत्कृष्ट अंश असतो.  
तिसऱ्या नरकाच्या अंतिम इंद्रक बिळांत नीललेइयेचा जघन्य अंश असतो.  
पांचव्या नरकाच्या द्विचरम इंद्रक बिळांत नांल लेइयेचा उत्कृष्ट अंश असतो.  
पांचव्या नरकाच्या अन्तिम इंद्रक बिळांत कृष्ण लेइयेचा जघन्य अंश असतो.  
सातव्या नरकाच्या अवधिस्थाननामक इंद्रक बिळांत कृष्णलेइयेचा उत्कृष्ट अंश असतो.  
जघन्य आणि उत्कृष्ट या दोन स्थानांमधील लेइया मध्यम अंशाची समजावी.

### कोणते जीव नरकांत जातात.

पहिल्या नरकांत—मिथ्यादृष्टि, कर्मभूमिज, सहाही संहनन धारक, १ असंज्ञी  
पंचेंद्रिय, २ सरीसृप ( म्हणजे सापसुरळी असात्री ) ३ पक्षी ४ सर्प, ५ सिंह, ६ ज्ञी,  
७ मासा व ८ मनुष्य जातात.

दुसऱ्या नरकांत—असंज्ञी पंचेंद्रिय सोडून बाकीचे वरील सर्व जीव जातात.

तिसऱ्या नरकांत—असंज्ञी पंचेंद्रिय व सरीसृप सोडून बाकीचे वरील सर्व जीव  
जातात.

चौथ्या नरकांत—असंप्राप्तासृपाटिका संहनन सोडून बाकीचे, पांचसंहनन धारी  
सर्पापासून मनुष्यापर्यंतचे, जीव जातात.

पांचव्या नरकांत—सिंहापासून मनुष्यापर्यंतचे जीव जातात.

सहाव्या नरकांत—प्रथमची चार संहनने धारण करणारे ज्ञी, मासा व मनुष्य  
जातात.

सातव्या नरकांत—वज्रवृषभ नाराच संहननधारी मासा व मनुष्य जातात.

### नारकी जीवांची बंधस्थाने.

पर्याप्त व अपर्याप्त नारकी जीवांस मिथ्यात्व गुणस्थानांत २९ प्रकृतींचा चौथा,  
पांचवा प्रकार व ३० प्रकृतींचा चौथा प्रकार हीं बंधस्थाने संभवतात. परंतु सातव्या  
नरकांत मिथ्यात्व गुणस्थानामध्ये २९ चा चौथा व ३० चा चौथा प्रकार हीं बंधस्थाने  
संभवतात.

सासादन गुणस्थानांत २९ चा चौथा पांचवा व ३० चा चौथा प्रकार ही बंधस्थाने संभवतात.

तिसऱ्या व चौथ्या गुणस्थानांत २९ चा पांचवा प्रकार हे बंधस्थान संभवते.

प्रहिल्या नरकांत चौथ्या गुणस्थानांतील निर्वृत्यपर्याप्त किंवा पर्याप्त, क्षायिक, वेदक, कृतकृत्य-वेदक, सम्यग्दृष्टि, ( ज्यांत तीर्थंकरप्रकृतीची सत्ता नाही. ) यांस २९ चा पांचवा प्रकार हे बंधस्थान असते; आणि त्या जीवांत तीर्थंकर प्रकृतीची सत्ता असेल, तर ३० चा पांचवा प्रकार हे बंधस्थान संभवते.

तीर्थंकरप्रकृतीची सत्ता ज्यांत आहे असा जीव मिथ्यात्वगुणस्थानांत मरण पावेल तर तो २ व्या किंवा ३ व्या नरकांत जाईल; आणि तिथे पर्याप्ति पूर्ण झाल्यावर नियमाने तो सम्यग्दृष्टि होईल व त्यांत ३० प्रकृतींचा पांचवा प्रकार हे बंधस्थान प्राप्त होईल.

### तिर्यचगतीतील लेश्या.

पर्याप्त, निर्वृत्यपर्याप्त व लब्ध्यपर्याप्त असे सर्व एकेंद्रिय, द्वींद्रिय, त्रींद्रिय, चतुरिंद्रिय, व लब्ध्यपर्याप्त व निर्वृत्यपर्याप्त असंज्ञी असे पंचेंद्रिय व नरकादिकांतून आलेला ( अपर्याप्त ) संज्ञी मिथ्यादृष्टि, किंवा सासादनांतील अपर्याप्त संज्ञी, या सर्वांत तीन अशुभ लेश्या असतात.

पर्याप्तमिथ्यादृष्टि असंज्ञींत कृष्ण, नील, कापोत व पीत या चार लेश्या असतात.

मिथ्यात्व, सासादन व मिश्र या तीन गुणस्थानांतील पर्याप्त संज्ञी तिर्यच व चतुर्थ गुणस्थानांतील अपर्याप्त व पर्याप्त संज्ञी तिर्यच या सर्वांना सहा लेश्या संभवतात.

भोगभूमींत निर्वृत्यपर्याप्तक असंयत तिर्यचांत जघन्य कापोत लेश्याच असते.

भोगभूमींत पर्याप्तावस्थेमध्ये मिथ्यादृष्टि वा सम्यग्दृष्टि यांस पीतादि तीन शुभ लेश्याच संभवत त.

### तिर्यचगतींत लेश्यांच्या अपक्षेने बंधस्थाने.

१९ प्रकारचे तिर्यच [ सूक्ष्म १ पृथ्वी, २ जल, ३ अग्नि, ४ वायु, ५ नित्य-निगोद ६ चतुर्गति म्हणजे इतर निगोद व बादर पृथ्व्यादि ६, १३ सप्रतिष्ठित प्रत्येक १४ अप्रतिष्ठित प्रत्येक, १५ द्वींद्रिय, १६ त्रींद्रिय, १७ चतुरिंद्रिय, १८ असंज्ञी-पंचेंद्रिय, १९ संज्ञीपंचेंद्रिय ] लब्ध्यपर्याप्तक यांची बंधस्थाने ५ असतात. ती २३, २५, २६. २९, ३०.

बरील १९ प्रकारच्या तिर्यचांतून आलेल्या किंवा पर्याप्ततिर्यचांतून वा पर्याप्त अपर्याप्त कर्मभूमींतील मनुष्यांतून आलेल्या ( हे सर्व मिथ्यात्व अवस्थेतून आलेले असतात )

जीवांतून जे कोणी तीन अशुभ लेख्यांसह तिर्यच उत्पन्न होतील त्यांनाही वरील पांच बंधस्थाने संभवतात; परंतु अग्निकाय व वायुकाय जीव तिर्यचगतिसहित त्या पांच स्थानांस बांधतील.

१९ प्रकारचे वर लिहिलेले लब्धपर्याप्तक तिर्यच व याच १९ प्रकारचे पर्याप्त तिर्यच व पर्याप्त, अपर्याप्त मनुष्य असे ४० प्रकारचे मिथ्यादृष्टि अशुभ तीन लेख्यांसह मरण पावल्यास पूर्वोक्त १९ प्रकारच्या पर्याप्त तिर्यचमिथ्यादृष्टीत उत्पन्न होतील.

अग्निकाय व वायुकाय यांत जे उत्पन्न होतील ते तीन अशुभ लेख्यांच्या मध्यमांशासह उत्पन्न होतील.

भवनत्रिक-देव, सौधर्मद्विकांतील देव[ दोग्ही मिथ्यादृष्टि ] पीतलेश्येच्या मध्यमांशांत मेलले व तिर्यच, अशुभ तीन लेख्यांच्या मध्यमांशांत मेलले मनुष्य ह्या सर्वांपैकी कोणी बादर पृथ्वीकाय व अप्रतिष्ठित प्रत्येक यांत उत्पन्न होतील.

भवनत्रिकांपासून बाराव्या स्वर्गापर्यंतचे देव व सर्व नारकी मिथ्यादृष्टि यांनी तिर्यचायु बांधले असेल तर ते आप आपल्या लेख्यांसह मरून कर्मभूमिज गर्भज संज्ञी तिर्यच उत्पन्न होतील.

चारही गतींतील आलेले पूर्वोक्त १९ प्रकारचे तिर्यच निर्वृत्यपर्याप्त मिथ्यादृष्टि यांस ५ बंधस्थाने संभवतात. तीं-२३, २५, २६, २९, ३०.

तिर्यचायूचा बंध झालेले कर्मभूमींतील तिर्यच व मनुष्य सासादन गुणस्थानांत मरून बादर, पृथ्वी, जल, प्रत्येक वनस्पति, विकलत्रय, अंसज्ञी संज्ञी पंचेंद्रियांत उत्पन्न होतील. तसेंच ईशान स्वर्गापर्यंतचे देव आप आपल्या लेख्यांसह मरून बादर, पृथ्वी, जल व प्रत्येक वनस्पतींत उत्पन्न होतील. तसेंच भवनत्रिकादि सहस्रारपर्यंतचे देव व ६ व्या नरकापर्यंतचे नारकी हे मरून कर्मभूमिज, गर्भज संज्ञी तिर्यचांत उत्पन्न होतात.

हे सर्व तिर्यच सासादन गुणस्थानांत उत्पन्न होऊन त्यांस २९ प्रकृतींचा चौथा व पाचवा प्रकार व ३०चा चौथा प्रकार हीं बंधस्थाने संभवतात; परंतु सासादनचा काळ संपल्यावर मिथ्यादृष्टि होऊन निर्वृत्यपर्याप्त अवस्थेत ५ बंधस्थाने त्यास संभवतात. तीं, २३, २५, २६, २९, ३०.

तिर्यच-आयु बांधलेले देव, नारकी बेदक सम्यग्दृष्टि आपआपल्या लेख्यांसह मरून ४ व्या गुणस्थानांत तिर्यच उत्पन्न होतात. [ परंतु सातव्या नरकांतील नारकी जीवांचे मरण मिथ्या-त्वगुणस्थानांतच होते. ] हे तिर्यच निर्वृत्यपर्याप्तावस्थेत २८ प्रकृतींचा पहिला प्रकार हे बंधस्थान बांधतात. पर्याप्ति पूर्ण झाल्यानंतर हे जीव पांचव्या गुणस्थानापर्यंत जाऊ शकतात. या तिर्यचांना चौथ्यागुणस्थानापर्यंत सहाहीलेख्या व पांचव्या गुणस्थानांत तीन शुभलेख्याच असतात.



### लेण्यांत आयुर्बोध कसा होतो.

कषायांच्या अनुभागाने रंजित अशा योगप्रवृत्तीला लेण्या म्हणतात.

कषायांच्या अनुभागांची उदयस्थाने असल्यात लोकप्रमाण आहेत.

( असल्यात  $\times$  असल्यात इतकी ), यांना यथायोग्य असल्यात लोकार्ने भागल्यास भागाकार जो येईल तो भाग विशुद्धस्थानाचा ( शुभलेण्यांचा ) समजावा व भाग्यांतून आलेला भागाकार [म्हणजे फल] वजा करून जी बाकी राहिल ती संकलेशरथन ( अशुभलेण्यांच्या परिणामांची संख्या ) समजावी.

कोधाच्या अपेक्षेने अनुभाग शक्तीचे चार भेद होतात. १ शिलाभेद, २ पृथ्वी भेद ३ धूलिरेखा, ४ जळरेखा या समान, या शक्तीत लेण्याची स्थाने चौदा होतात. या लेण्यास्थानांत आयुर्बोधाची व अबंधाची वीस स्थाने होतात. [ याचे कोटक जीवकांड गाथा २९५ कषायमार्गणा पृष्ठ ६३९ वर आहे. ]

लेण्यांचे अंश २६ होतात. त्यांतलि मध्यम ८ अंश आयुर्बोधांची कारणे होतात. व बाकीच्या १८ अंशांत मरण येते. हे १८ अंश कृष्णादि ६ लेण्यांच्या जघन्य, मध्यम, उत्कृष्ट भेदांमुळे होतात. या १८ अंशांपैकी ९ अंश तीन अशुभलेण्यांचे आहेत. या ९ अंशांत जे मरतात, ते नरक किंवा तिर्यचगतीत जन्मतात. बाकीच्या शुभ-अशुभलेण्यांचे ९ अंश आहेत; त्यांत मरण पावणारे जीव तिर्यच, मनुष्य व देवगतीत जन्मतात. [ लेण्यांच्या संक्रमणाचे वर्णन जीवकांडांत आहे ते पहा. ]

मिथ्यात्वगुणस्थानात तिर्यचाना २३ आदि ६ बंधस्थाने संभवतात.

सासादन गुणस्थानांत २८-२९-३० ही तीन बंधस्थाने संभवतात.

मिश्र, असंयत व देशसंयत या तीन गुणस्थानात २८चे एकच बंधस्थान असते.

मिथ्यादृष्टि मनुष्य किंवा तिर्यच यांनी तीन प्रकारच्या पात्रात [ उत्तम, मध्यम, जघन्य ] दान दिले असेल किंवा दान देण्याची अनुमोदना केली असेल व त्यांनी तिर्यचायु बांधले असेल तर ते जीव तीन अशुभलेण्यांसह मरून भोगभूमीत मिथ्यादृष्टि तिर्यच उत्पन्न होतात. अशा जीवाला निर्वृत्त्यपयासावयेत २९चा ४-५ प्रकार व ३०चा चौथा प्रकार ही बंधस्थाने संभवतात.

दान देणारा मनुष्य किंवा तिर्यच सासादन गुणस्थानांत मरून भोगभूमीत तिर्यच उत्पन्न झाला त्यावेळी तो सासादन गुणस्थानांत राहिल. त्यास २९ चा ४-५ प्रकार व ३० चा चौथा प्रकार ही बंधस्थाने संभवतात.

नरकादिकांतून सासादन गुणस्थानांत मरून कर्मभूमीत ३ अशुभलेझ्यासहित तिर्यच उत्पन्न झाला तर, त्यांसही २ व्या गुणस्थानांत २९ चे ४ व ५ प्रकार व ३० चा ४ था प्रकार हीं बंधस्थाने संभवतात.

कर्मभूमीतील तिर्यच अथवा मनुष्य ( ज्यांस तिर्यचायूचा पूर्वी बंध झाला आहे. ) वेदकसम्यग्दृष्टि, कृतकृत्य वेदकसम्यग्दृष्टि किंवा क्षायिकसम्यग्दृष्टि असतांना मरेल व भोग-भूमीत कापोतलेझ्येच्या जघन्य अंशासह तिर्यच उत्पन्न होईल, त्यांस निवृत्त्यपर्याप्तावस्थेत २८ चा पहिला प्रकार हें बंधस्थान होईल.

भोगभूमीतील जीवांस पर्याप्तावस्थेत पहिल्या चारही गुणस्थानांत तीन शुभ-लेझ्याच असतात.

भोगभूमीतील पर्याप्त तिर्यचास पाहिल्या व दुसऱ्या गुणस्थानांत २८ चा पहिला व २९ चा ४-५ वा व ३० चा ४ था प्रकार हीं तीन बंधस्थाने संभवतात. परंतु तेच तिसऱ्या, चवथ्या गुणस्थानांत असल्यास त्यांना २८ चा पहिला प्रकार हें एकच बंध-स्थान असतें. याप्रमाणें तिर्यचाचीं बंधस्थाने सांगितलीं आहेत.

**लेझ्यांच्या अपेक्षेने मनुष्यगतीचीं बंधस्थाने.**

लब्ध्यपर्याप्त मनुष्यांत तीन अशुभलेझ्याच असतात. निवृत्त्यपर्याप्त मनुष्यांत ६ ही लेझ्या संभवतात.

अपर्याप्तावस्थेत मिथ्यात्व गुणस्थानामध्ये २३, २५, २६, २९, ३०. ही पांच बंधस्थाने संभवतात. सासादनांत २९ व ३० हीं दोन बंधस्थाने: असंयत गुणस्थानांत २८ चा पहिला २९ चा सहावा प्रकार ही दोन बंधस्थाने संभवतात. पर्याप्तावस्थेत मनुष्यांस सहाही लेझ्या असतात.

पर्याप्तावस्थेतील मनुष्यांस पहिल्या गुणस्थानांत तेवींसादि सहा बंधस्थाने, सासादनांत २८ चा पहिला प्रकार, २९ चा चौथा व पांचवा व ३० चा चौथा हीं तीन बंधस्थाने; मिश्रगुणस्थानांत २८ चा पहिला प्रकार हें बंधस्थान; चौथ्या गुणस्थानांत किंवा ३ अशुभ लेझ्यासहित पांचव्या व सहाव्या गुणस्थानांत २८ चा पहिला प्रकार व २९ चा सहावा प्रकार हीं बंधस्थाने, सातव्या गुणस्थानांत २८ चा पहिला प्रकार, २९ चा सहावा प्रकार व ३० चा सहावा प्रकार व ३१ अशीं चार बंधस्थाने; आठव्या गुणस्थानांत ( शुबललेझ्याच असते ) वरील चार बंधस्थाने संभवतात; परंतु आठव्याच्या अंतिम भागांत आठवे बंधस्थान ( यशःप्रकृतीचे ) होतें. नऊ व दहा गुणस्थानांतही आठवेच बंधस्थान ( यशः प्रकृतीचे ) असतें.

भोगभूमीतील मनुष्यांस भोगभूमीतील तिर्यचाप्रमाणें बंधस्थाने असतात.

### देवगतींत लेइयांच्या अपेक्षेनें बंधस्थानें.

भवनत्रिक अपर्याप्त देवांत तीन अशुभ लेइयांच असतात व पर्याप्तावर्येंत पीत लेइयेचा जघन्य अंश असतो.

पर्याप्त व अपर्याप्त वैमानिक देवांत खालीं लिहिल्याप्रमाणें लेइया असतात.

१ सौधर्म ईशानाच्या प्रथम इंद्रक श्रेणीबद्ध प्रकीर्णक विमानांत पीतलेइयेचा जघन्य अंश,

२ सौधर्म ईशानाच्या दुसऱ्या इंद्रकापासून सनकुमार माहेंद्राच्या सहावें इंद्रकापर्यंत पीतलेइयेचा मध्यम अंश.

३ सनकुमार माहेंद्राचा ७ वा इंद्रक व श्रेणीबद्ध विमानांत पीतलेइयेचा उत्कृष्ट व पद्मलेइयेचा जघन्य अंश असतो.

४ ब्रह्म ब्रह्मोद्गाचे ४थें इंद्रक व लांतव, कापिष्ठचे २ इंद्रक १ शुक्रमहाशुनाचे एक इंद्रक यांत पद्मलेइयेचा मध्यमांश.

५ शतार सहस्राराच्या १ इंद्रकांत पद्मलेइयेचा उत्कृष्ट व शुक्ललेइयेचा जघन्य अंश असतो.

६ आनतादि ४ स्वर्गाच्या ६ इंद्रकांत व नवप्रैवेयकांत व नवअनुदिशांत व चार श्रेणीबद्ध अनुत्तरांत शुक्ललेइयेचा मध्यमांश;

७ सर्वार्थसिद्धि स्वर्गांत शुक्ललेइयेचा उत्कृष्ट अंश असतो.

कर्मभूमीतील त्रिध्याद्यष्टि मनुष्य व संज्ञी गर्भज तिर्यच ( ज्यांना कृष्णादि चार लेइया असतील ) हे भवनत्रिकांत उत्पन्न होतील.

पीत लेइयाधारक गर्भज असंज्ञी तिर्यच हे भवनवासि व व्यंतर यांत उत्पन्न होतील. ज्योतिषांत उत्पन्न होणार नाहीत कारण असंज्ञीतिर्यचांना देवायूचा बंध पत्त्याच्या असंख्यातच्या भागा इतका असतो. व ज्योतिष देवांची जघन्य आयुर्मर्यादा पत्त्याच्या अष्टमांशा इतकी असते.

मानुषोत्तर पर्वत व रव्यप्रभाचल पर्वत यांच्यामधील असंख्यातद्वीपांत उत्पन्न होणारे, जघन्य भोगभूमीतील तिर्यच व तीन प्रकारच्या भोगभूमीतील मनुष्य व शहाण्णव कुभोगभूमीतील जीव हे सर्व पीत लेइयाधा क मरून भवनत्रिकांत उत्पन्न होतात; परंतु सम्यग्दृष्टि तेथें उत्पन्न होत नाहीत.

देवायूचा ज्यांना बंध झाला आहे असे तिर्यच व मनुष्य कृष्णादि चार लेइयांसहित सासादनगुणस्थानांत मरून भवनत्रिकांत उत्पन्न होतात. तेव्हां सासादन गुणस्थानांत २९चा चौथा पांचवा व ३०चा चौथा प्रकार ही बंधस्थानें होतात. हेंच

निर्वृत्यपर्याप्त अवस्थेत मिथ्यादृष्टि असतांना त्यांस २५चा पहिला प्रकार, २६चा पहिला प्रकार, २९चा चौथा पांचवा प्रकार व ३०चा चौथा प्रकार हीं चार बंधस्थानें संभवतात.

पहिल्या दुसऱ्या स्वर्गांत मिथ्यात्व गुणस्थानामध्ये निर्वृत्यपर्याप्तावस्थेत २५चा पहिला प्रकार, २६चा पहिला दुसरा प्रकार, २९चा चौथा, पांचवा व ३०चा चौथा प्रकार हीं बंधस्थानें संभवतात.

पहिल्या दुसऱ्या स्वर्गांत सासादन गुणस्थानामध्ये निर्वृत्यपर्याप्त अवस्थेत २९चा चौथा पांचवा प्रकार व ३०चा चौथा प्रकार हीं बंधस्थानें संभवतात. यानांच चौथ्या गुणस्थानांत असतांना २९चा पांचवा प्रकार व ३०चा पांचवा प्रकार हीं दोन बंधस्थानें संभवतात.

तिसऱ्या, चौथ्या स्वर्गांत निर्वृत्यपर्याप्तावस्थेत मिथ्यात्व व सासादनगुणस्थानांत २९चा चौथा पांचवा व ३०चा चौथा प्रकार हीं बंधस्थानें संभवतात आणि तोच जीव चौथ्यागुणस्थानांत असेल तर २९चा पांचवा व ३०चा पांचवा प्रकार हीं बंधस्थानें संभवतात.

पांच ते बारा या स्वर्गांत निर्वृत्यपर्याप्तावस्थेत मिथ्यात्व व सासादनगुणस्थानांत २९चा चौथा पांचवा व ३०चा चौथा प्रकार हीं बंधस्थानें संभवतात, व चौथ्या गुणस्थानांत २९चा पांचवा व ३०चा पांचवा प्रकार हीं दोन बंधस्थानें संभवतात.

तेरा ते सोळा या चार स्वर्गांत व नवमैवेयकांत निर्वृत्यपर्याप्तावस्थेत पहिल्या दुसऱ्या गुणस्थानामध्ये २९चा पांचवा प्रकार हे बंधस्थान व चौथ्या गुणस्थानांत २९चा पांचवा व ३०चा पांचवा प्रकार हीं बंधस्थानें संभवतात.

नवअनुदिश व पांच अनुत्तरवासि देवास निर्वृत्यपर्याप्तावस्थेत चौथ्या गुणस्थानांत २९चा पांचवा व ३०चा पांचवा प्रकार हीं बंधस्थानें संभवतात.

अनुत्तरविमानांतून आलेले जीव नारायण व प्रतिनारायण होत नाहीत.

सौधर्म इंद्राची पट्टदेवी ( शची ) व चार लोक पाळ, व सौधर्मादि दक्षिणदिशेचे इंद्र ( सहा ) लौकांतिक देव व सर्वार्थसिद्धीचे देव हे सर्व मनुष्यभव धारण करून मोक्षास जातात ( हे सर्व एकभवधारी असतात. ]

मनुष्यगति, तिर्यचगति व भवनत्रिक यांतून श्रुत झालेले जीव त्रैसष्टशलाका पुरुषांत उत्पन्न होत नाहीत.

सारांश तीन अशुभलेश्यांत तेवीसादि ६ स्थानें असतात, पीतलेश्येत पंचवीसादि ६ स्थानें, पद्मलेश्येत २८ आदि ४ स्थानें व शुक्ललेश्येत २८ आदि ५ स्थानें असतात.

**लेख्याधिकार समाप्त.**

### भग्यमार्गणापेक्षया बंधस्थाने.

गाथा ५५०—भग्याना आठही बंधस्थाने संभवतात.

अभग्याना मिथ्यात्वगुणस्थानांत होणारी २३ आदि सहा बंधस्थाने संभवतात.

### सम्यक्त्व मार्गेंतील बंधस्थाने.

उपशम व क्षायिक सम्यक्त्वांत २८, २९, ३०, ३१, ३२ ही पांच बंधस्थाने असतात.

वेदकसम्यक्त्वांत, २८, २९, ३०, ३१ ही चार बंधस्थाने संभवतात.

स्वाकील अवस्थांत जीव मरत नाहीत. ( गाथा ५६० व ६१ पहा )

१ दर्शनमोहनीयकर्मचे क्षपक करणारे; २ क्षपक श्रेणी धारण करणारे; ३ उपशम श्रेणी चढणारे, अपूर्वकरणांतील प्रथम भागांत असणारे; ४ प्रथमोपशम सम्यक्त्वधारी; ५ सातव्या नरकांतील २, ३, ४ या गुणस्थानांत असणारे प्रथमोपशमसम्यक्त्व चारही गतींत पर्याप्तावस्थेंमध्येच होतें.

द्वितीयोपशमसम्यक्त्व पर्याप्त मनुष्य व निर्वृत्यपर्याप्त वैमानिक देव यांनाच होतें.

क्षायिकसम्यक्त्व पहिल्या नरकांतील नारकी, भोगभूमींतील तिर्यच, व मनुष्य, व कर्मभूमींतील मनुष्य, व वैमानिक देव, या सर्वांना पर्याप्त व अपर्याप्तावस्थेंत असू शकतें.

वेदकसम्यक्त्व चारही गतींत पर्याप्त व निर्वृत्यपर्याप्तावस्थेंत असू शकतें.

चारही गतींच्या आयुर्बधात प्रथमोपशमसम्यक्त्व होऊं शकतें परंतु मनुष्य, तिर्यच व नारक आयुंचा बंध झाला असेल तर त्यांस अणुव्रत किंवा महाव्रत होऊं शकणार नाही, आणि देवायुचा बंध झाला असल्यास त्यांस अणुव्रत, महाव्रत होऊं शकतें.

पहिल्या तीन नरकांत चवथ्या गुणस्थानामध्ये २९ चा ५ वा प्रकार व ३० चा ५ वा प्रकार हीं दोन बंधस्थाने होऊं शकतात.

प्रथमोपशम सम्यग्दृष्टि तिर्यच ४ व्या, ५ व्या गुणस्थानांत २८ चा पहिला प्रकार हे बंधस्थान बांधील.

प्रथमोपशम सम्यग्दृष्टि—मनुष्यांस ४ व्या व ५ व्या व ६ व्या गुणस्थानांत २८ चा पहिला प्रकार २९ चा सहावा प्रकार हीं बंधस्थाने संभवतात. ( प्रथमोपशम सम्यक्त्वाच्या अवस्थेंतही तीर्थंकरप्रकृतीच्या बंधाचा आरंभ होऊं शकतो. )

प्रथमोपशम सम्यग्दृष्टि मनुष्यांस ७ व्या गुणस्थानांत २८ चा पहिला, २९ चा सहावा ३० चा सहावा व ३१ हीं चार बंधस्थाने संभवतात.

देवांत नवमप्रैवेयकापर्यंत प्रथमोपशम सम्यक्त्व होऊं शकतें. अशा देवांस चौथ्या गुणस्थानांत २९ चा पांचवा प्रकार हे बंधस्थान असतें.

वेदक सम्यग्दृष्टि जीव ७ व्या गुणस्थानांत द्वितीयोपशम सम्यक्त्वास ग्रहण करतो या सम्यक्त्वाचा काल अंतर्मुहूर्त आहे या अंतर्मुहूर्ताच्या पहिल्या समयांत २८, २९, ३०, ३१. हीं चार बंधस्थाने असूं शकतील. तो जीव ८ व्या गुणस्थानांत चढून ८ व्या गुणस्थानाच्या सहाव्या भागापर्यंत वरील चार बंधस्थाने बांधूं शकेल. त्याच जीवास ८ व्या गुणस्थानाच्या ७ व्या भागांत व ९ व्या, १० व्या गुणस्थानांत एक प्रकृतीचें आठवें बंधस्थान असूं शकतें. तोच जीव उपशम श्रेणीतून उतरून ६, ५, ४ या गुणस्थानांत आल्यास त्यास २८ चा पहिला प्रकार व २९ चा सहावा प्रकार हीं दोन बंधस्थाने संभवतात. तोच द्वितीयोपशमसम्यक्त्वा जीव [ जर त्याने उपशमश्रेणी चढण्यापूर्वी देवा-यूचा बंध केला असेल ] उपशम श्रेणीत असतांना ( चढतांना किंवा उतरतांना ) मरण पावेल तर तो वैमानिक देव होईल. तिथे द्वितीयोपशम सम्यक्त्वांत ४ व्या गुणस्थानामध्ये निर्धृत्यपर्याप्तावर्येत त्यास २९ चा पांचवा प्रकार व ३० चा पाचवा प्रकार हीं दोन बंधस्थाने असूं शकतात.

द्वितीयोपशमसम्यक्त्व ४ ते ११ या आठ गुणस्थानांत असूं शकतें.

प्रथमोपशम व द्वितीयोपशम सम्यक्त्वांत ज्यास ३१ नाम कर्माच्या प्रकृतीचें बंधस्थान सत्तेंत असेल तो जीव ६ व्या गुणस्थानांतून १ व्या गुणस्थानांत येणार नाही.

४, ५, ६ या गुणस्थानांत, ज्या जीवास तीर्थंकर प्रकृतीची किंवा आहारक प्रकृतीची रुत्ता असेल त्यास अनंतानुबंधाचा उदय होणार नाही, म्हणून तो रुसादनत येणार नाही.

तीर्थंकर व आहारक या दोन प्रकृतीची रुत्ता असणारा जीव पहिल्या गुणस्थानांत जाऊं शकत नाहीत.

आहारकप्रकृतीची रुत्ता असणारा जीव दुसऱ्या गुणस्थानांत जाऊं शकत नाही.

### क्षायिकसम्यक्त्व.

दर्शनमोहनीय कर्माच्या क्षपणाचा आरंभ कर्मभूमीतील मनुष्य, तीर्थंकर किंवा केवली किंवा श्रुतकेवली यांच्या पादमूलांत ( चरणापाशीं ) होतो. व निष्ठापन ( पूर्णता ) तेथे होईल किंवा मरण पावल्यास वैमानिक देवांत, भोगभूमीतील मनुष्य व तीर्थंकर अद-स्थेत किंवा पहिल्या नरकांत होईल.

दर्शनमोहनीय कर्माच्या क्षपणाचा आरंभ करणाऱ्या जीवास कृतकृत्य-वेदक सम्यग्दृष्टि म्हणतात. व हा जीव चारही गतींत उत्पन्न होऊं शकेल.

क्षायिकसम्यग्दृष्टि जीवास २८, २९, ३०, ३१, १ हीं पांच बंधस्थाने यथा-संभव बांधली जातील.

**वेदकसम्यक्त्व.**

४, ५, ६, ७ या गुणस्थानांतील द्वितीयोपशम सम्यक्त्वधारी मनुष्य मरून वैमानिक देवांत उत्पन्न होते. व तेथे त्यांस द्वितीयोपशम सम्यक्त्वाचा बाल संपल्यानंतर वेदकसम्यक्त्व प्राप्त होतें.

कर्मभूमीतील प्रथमोपशमसम्यक्त्वी मनुष्य उपशमसम्यक्त्वाचा काल संपल्यानंतर सम्यक्त्वमोहनीयाच्या उदयाने वेदकसम्यक्त्वी होतो.

कर्मभूमीतील सादिमिथ्यादृष्टि मनुष्य मिथ्यात्वाच्या उदयाचा अभाव करून सम्यक्त्व मोहनीयाच्या उदयाने असंयतादि चार गुणस्थानांत ( ४ ते ७ गुणस्थान ) वेदक सम्यग्दृष्टि होतो. वेदक किंवा कृतकृत्यवेदक सम्यग्दृष्टि जीवांस ४, ५, ६, या गुणस्थानांत २८ चा पहिला प्रकार, २९ चा सहावा प्रकार हीं दोन बंधस्थाने संभवतात. परंतु याच जीवांस अप्रमत्त गुणस्थानांत २८-२९-३०-३१ ही चार बंधस्थाने संभवतात.

पहिल्या तीन नरकांतील वेदकसम्यग्दृष्टि जीवांस २९ चा पांचवा व ३० चा पांचवा प्रकार हीं बंधस्थाने संभवतील. बाकीच्या नरकांत २९ चा पांचवा प्रकार हें बंधस्थान संभवतें.

कर्मभूमीतील तिर्यच व भोगभूमीतील मनुष्य व तिर्यच हे वेदकसम्यक्त्वावर्येत असतांना व भोगभूमीतील कृतकृत्यवेदकसम्यग्दृष्टि २८ चा पहिला प्रकार बांधतील.

कृत्यकृत्यवेदकसम्यग्दृष्टि देव २९ चा ५ वा प्रकार व ३० चा पांचवा प्रकार बांधतील.

भवनत्रिकांपासून नवग्रैवेकापर्यंतचे सादि मिथ्यादृष्टि [ मिथ्यात्वांतून तांन करण केल्यावांचून ] वेदकसम्यग्दृष्टि होतात. ते वेदकसम्यग्दृष्टि देव २९ चा ५ वा प्रकार बांधतील.

प्रथमोपशम सम्यक्त्वी देव व देवपर्यायांत ज्यांना वेदकसम्यक्त्व झालें आहे असे देव २९ चा ५ वा प्रकार बांधतील.

गाथा ५५१-सासादन सम्यक्त्वांत २८, २९, ३० हीं तीन बंधस्थाने संभवतात. निर्वृत्यपर्याप्तक अवस्थेंतील बादर; पृथ्वी, जल, प्रत्येक वनस्पति त्रीन्द्रिय चतुरिन्द्रिय, अक्षैनी सैनी, तिर्यच मनुष्य आणि पर्याप्त नारकी व पर्याप्त अपर्याप्त, भवनत्रिकांपासून बाराव्या स्तरापर्यंतचे देव या सर्वांना सासादन सम्यक्त्वांत २९ चा ४-५ प्रकार व ३० चा चौथा प्रकार हीं बंधस्थाने संभवतात.

पर्याप्त सैनी तिर्यच व मनुष्य यांस सासादनांत २८ चा पहिला प्रकार २९ चा ४-५ वा प्रकार व ३० चा चौथा प्रकार हीं बंधस्थाने संभवतात.

तेराव्या स्वर्गापासून नवग्रैवेयकापर्यंत पर्याप्त, अपर्याप्त अवस्थेत साक्षादनगुण-स्थानामध्ये २९ चा ५ वा प्रकार हे बंधस्थान असते.

मिश्रसम्यक्त्वांत २८ व २९ हीं दोन बंधस्थाने संभवतात.

पर्याप्त देव व नारकी यांना २९ चा ५ वा प्रकार व तिर्यच आणि मनुष्य यांना २८ चा पहिला प्रकार हे बंधस्थान संभवते.

मिथ्यात्वांत २३ आदि ६ बंधस्थाने संभवतात. पहिल्यापासून सहाव्या नरका-पर्यंतचे अपर्याप्त व पर्याप्तनारकी यांच्या मिथ्यात्वांत २९ चा ४-५ वा प्रकार व ३० चा चौथा प्रकार हीं बंधस्थाने संभवतात.

सातव्या नरकांत त्याच अवस्थेत असणाऱ्या जीवांस २९ चा चौथा व ३० चा चौथा प्रकार हीं दोन बंधस्थाने संभवतात.

लब्ध्यपर्याप्त किंवा निर्वृत्त्यपर्याप्त, बादर पृथ्वी, जळ, सूक्ष्म अग्नि, वायु, साधारण प्रत्येक वनस्पति, इंद्रिय, त्रीन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय, असंज्ञी, संज्ञी, तिर्यच आणि मनुष्य या सर्वांना २३, २५, २६, २९, ३० हीं पांच बंधस्थाने संभवतात; परंतु अग्नि व वायुकायिकांमध्ये २५ चा ६ वा प्रकार व २९ चा ५ वा प्रकार हीं दोन बंधस्थाने होत नाहीत.

पर्याप्त असंज्ञी व संज्ञी तिर्यच व मनुष्य यांना मिथ्यात्वांत २३ आदि सहा बंधस्थाने संभवतात.

लब्ध्यपर्याप्त व निर्वृत्त्यपर्याप्त मनुष्यांत २८ सोडून २३ आदि पांच बंधस्थाने होतात. मिथ्यात्वांत अपर्याप्त व पर्याप्त-भवनात्मिकांपासून दुसऱ्या स्वर्गापर्यंतचे देव यांना २५, २६, २९, ३० हीं चार बंधस्थाने संभवतात.

तिसऱ्यापासून बाराव्या स्वर्गापर्यंत २९-३० हीं दोन बंधस्थाने व तेराव्या स्वर्गापासून नवग्रैवेयकापर्यंत २९ हे एकच बंधस्थान असते.

**गुणस्थानांतून चढण्या उतरण्याचा क्रम—प्रासंगिक गाथा [५५६]**

“ चदुरेक दुपण पंच य छत्तिग ठाणाणि अप्पमत्तंता ।

तिण्णवसमगे संते तियतियतिय-दोण्णि गच्छंति ॥ १ ॥ पृष्ठ ७५५

अर्थः—अप्रमत्तापर्यंत ४, १, २, ५, ५, ६, ३ हीं स्थाने होतात. उपशम-श्रेणीच्या तीन गुणस्थानांत तीन, तीन, तीन, आणि उपशान्तमोहांत दोन स्थाने होतात.



[ २७४ ]

( कोष्टक नं. १५९ )

कोणत्या गुणस्थानांतून	कोणत्या गुणस्थानांत जातो.	स्थानसंख्या
१ मिथ्यात्व	३, ४, ५, ७	४
२ सासादन	१	१
३ मिश्र	१, ४	२
४ असंयत	१, २, ३, ५, ७	५
५ देशसंयत	१, २, ३, ४, ७	५
६ प्रमत्त	१, २, ३, ४, ५, ७	६
७ अप्रमत्त	६, ८-[ ४ मरण पावल्यास ]	३
८ अपूर्वकरण	७, ९, ४	३
९ अनिवृत्तिकरण	८, १०, ४	३
१० सूक्ष्मसांपराय	९, ११, ४	३
११ उपशांतमोह	१०, ४	२

#### संज्ञिमार्गणा.

संज्ञीला सर्व [ ८ ] बंधस्थाने संभवतात. नारकींना २९-३० हीं दोन बंधस्थानें संभवतात. तिर्यचांना २३ आदि ६ बंधस्थानें संभवतात. [ तीर्थकर व आहारकयुत सोडून ] मनुष्यांना सर्व ( ८ ) बंधस्थानें संभवतात. देवांना २५, २६, २९, ३० बंधस्थानें संभवतात. असंज्ञींना २३ आदि ६ बंधस्थाने संभवतात. [ तीर्थकर व आहारकयुत सोडून ].

#### आहारकमार्गणा.

आहाराकांना सर्व ( ८ ) बंधस्थानें संभवतात. देवनारकींना २९-३० बंधस्थानें संभवतात. तिर्यचांना २३ आदि ६ बंधस्थानें संभवतात. मनुष्यांना सर्व ( ८ ) बंधस्थानें संभवतात. अनाहारकांना २३ आदि ६ बंधस्थानें संभवतात. विग्रहगतीत देवनारकींना २९-३० बंधस्थानें संभवतात. विग्रहगतीत मनुष्य व तिर्यचांना २३ आदि ६ बंधस्थानें संभवतात. तिर्यचाच्या ४ ध्या गुणस्थानांत २८ चा पहिला प्रकार हें बंधस्थान संभवतें. याप्रमाणें मार्गणानुसार बंधस्थानांचें वर्णन संपले.

#### पुनरुक्तभंग.

गाथा ५५२-५५३— मिथ्यादृष्टीच्या बंधस्थानाच्या भंगांत सासादनाच्या बंधस्थानांचे भंग गर्भित समजावे. कारण, त्यांत समानता आहे. असंयताच्या बंधस्थानाच्या भंगांत मिश्र, देशसंयत व प्रमत्त या गुणस्थानाच्या बंधस्थानाचे भंग गर्भित समजावेत.

अपुनरुक्त भंगांचें (कोष्टक नं. १६०)

गुणस्थान	बंधस्थान	भंग	विशेष
मिथ्यत्व	२३ तिर्यच	१	गाथा ५३०, ५३१ ते
"	२५ "	८	५३७ व ५४४ पहा.
"	२५ मनुष्य	१	
"	२६ तिर्यच	८	
"	२८ नरक	१	
"	२८ देव	८	
"	२९ पंचेंद्रियपर्याप्त तिर्यच	४६०८	
"	२९ मनुष्यपर्याप्त	४६०८	
"	३० पंचेंद्रियपर्याप्त [तिर्यच]उद्योतसहित	४६०८	
असंयत	२९ मनुष्यपर्याप्त .....	८	
"	२९ देव, तीर्थकर .....	८	
"	३० मनुष्य तीर्थकर .....	८	
"	२८ देव .....	८	

सासादनाचीं बंधस्थानें व भंग.

बंधस्थान	भंग
२९ पंचेंद्रिय पर्याप्त ( तिर्यच )	३२०० मिथ्यात्वाच्या ४६०८, मध्ये गर्भित
" मनुष्य पर्याप्त	३२०० " " "
३० पंचेंद्रिय पर्याप्त उद्योत	३२०० " " "
२८ देव	८ " मध्ये गर्भित

मिश्रगुणस्थानाचीं बंधस्थानें व भंग.

बंधस्थान	भंग
२९ मनुष्य पर्याप्त	८ चौथ्या गुणस्थानाच्या आठ भंगांत गर्भित
२८ देव	८ " " "

देशसंयत व प्रमत्तगुणस्थानांचीं बंधस्थानें व भंग.

बंधस्थान	भंग
२८ देव	८ चौथ्या गुणस्थानाच्या आठमध्ये गर्भित
२९ देव, तीर्थकर	८ " " " "

**नामकर्माच्या बंधाचे प्रकार.**

गाथा ५५४-१ मुजाकार, २ अल्पतर, ३ अवास्थित, ४ अवक्तव्य ( गाथा ४६८ व ४६९ यांत यांच्या व्याख्या आहेत )

या चार प्रकारच्या बंधस्थानाच्या भंगांची गणति ३ प्रकारांनी केली जाते.

१ स्वस्थान, २ परस्थान, ३ सर्वपरस्थान.

गाथा ५५५-१ स्वस्थान म्हणजे आपलें गुणस्थान.

२ परस्थान म्हणजे आपल्या गुणस्थानांतून इतर गुणस्थानांत.

३ सर्वपरस्थान म्हणजे एकगतिसंबंधी गुणस्थानांतून दुसऱ्या गतीच्या गुणस्थानांत.

गाथा ५५६-या गाथेचा विषय गाथा ५५१ मध्ये प्रासंगिक गाथा लिहिली आहे तीत आला आहे.

गाथा ५५७ । ५५८ । ५५९-या तीन गाथांचा विषय गाथा ५५१ च्या कोष्टकांत आला आहे.

गाथा ५५९-मध्ये संस्कृत चार श्लोक आहेत त्यांचा अर्थ:-

११ व्या गुणस्थानांत मरणारा सर्वार्थसिद्धीत अहमिंद्र होतो. पहिल्या व चौथ्या गुणस्थानांत मरणारा जीव चारही गतीत जातो.

साक्षादनांत मरणारा जीव नरकगतिविना बाकीच्या तीन गतीत जातो. ५ ते ११ गुणस्थानांत मरणारे जीव देवगतीत जातात.

तिसऱ्या गुणस्थानांत, क्षपकश्रेणीत व १३ व्या गुणस्थानांत मरण नाही. चौदाव्या गुणस्थानांतील जीव मोक्षाला जातो.

**जीव कोणत्या गुणस्थानांत मरून कोणत्या गतीत जातो.**

[ कोष्टक नं. १६१ ]

१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	गुणस्थान
४	३	०	४	देव	देव	देव	देव	देव	देव	अहमिंद्र	०	०	शिवगति	गति.

गाथा ५६०-५६१-खालील अवस्थांतील जीव मरत नाहीत. [ गाथा ५५० पहा ] १ मिश्रगुणस्थानवर्ती, २ आहारकमिश्रकाययोगी, ३ निर्द्वैत्यपर्याप्तमिश्रकाययोगी, ४ क्षाकश्रेणीधारक, ५ उपशमश्रेणी चढणारे. [ ८ व्या गुणस्थानाच्या पहिल्या

भागांत ], ६ प्रथमापेशम सम्यक्त्वी, ७ सातव्या नरकांतील २, ३, ४ गुणस्थानधारी, ८ अनंतानुबंधीचे विसंयोजन केलेला जीव, मिथ्यात्वांत परतून आल्यास एक अंतर्मुहूर्त-पर्यंत, ९ दर्शनमोहक्षपक कृतकृत्यवेदक सम्यग्दृष्टि होईपर्यंत.

**ब्रह्मायु कृतकृत्यवेदक सम्यग्दृष्टि मरून चार गर्तींत कशाप्रकारें जातां ?**

गाथा ५६२—कृतकृत्यवेदकाचा काल अंतर्मुहूर्त आहे. त्या अंतर्मुहूर्ताचे चार भाग करावे. पहिल्या भागांत मेल्यास देवगर्तींत जाईल. दुसऱ्या भागांत मेल्यास देव किंवा मनुष्यगर्तींत जाईल. तिसऱ्या भागांत मेल्यास देव, मनुष्य किंवा तिर्यचगर्तींत जाईल. चौथ्या भागांत मेल्यास देव, मनुष्य, तिर्यच किंवा नारक होईल.

गाथा ५६३-५६४—भुजाकारादि तीन प्रकारच्या बंधस्थानांचें स्वरूप गाथा ४६८, ४६९, ५५४ या गाथांत सांगितलें आहे.

**भुजाकारबंधस्थानाचे भंग.**

गाथा ५६५-२३ प्रकृतीचें बंधस्थान—याचा १ भंग.

अपर्याप्त असे १ पृथ्वी, १ जल, १ अग्नि, १ वायु, १ साधारणवनस्पति यांचे बादर व सूक्ष्म असे दोन भेद म्हणून १० + १ प्रत्येकवनस्पति मिळून ११. अशी ११ प्रकारचीं एकेन्द्रियप्रकृतियुत बंधस्थाने संसारीजीव बांधतील, म्हणून २३ चें बंधस्थान ११ प्रकारचें व भंग एक एक आहेत. म्हणून भंग  $११ = \frac{२३}{११}$

२५ प्रकृतीचें बंधस्थान याचे भंग ८. स्थिर शुभ यश ही

$$२ \times २ \times २ = ८$$

बंधस्थाने बादर, पर्याप्त असे, पृथ्वी, जल, अग्नि, वायु व प्रत्येकवनस्पति असे ५ प्रकारचे एकेन्द्रिययुत होतात, म्हणून  $५ \times ८ = ४०$  भंग होतात.

२५ बंधस्थानाचा दुसरा प्रकार— भंग ४. स्थिर शुभ

$$२ \times २ = ४.$$

या बंधस्थानांस पर्याप्त बादर असे १ साधारण आणि सूक्ष्म असे १ पृथ्वी, १ जल, १ अग्नि, १ वायु, १ साधारण, असे १ बादर + ५ सूक्ष्म मिळून ६ प्रकारचे एकेन्द्रिययुत बांधतील म्हणून  $६ \times ४ = २४$  भंग झाले.

२५ चा तिसरा प्रकार भंग १.

या बंधस्थानांत १ अपर्याप्तद्विन्द्रिययुत, २ त्रिन्द्रिययुत, ३ चतुर्दिन्द्रिययुत ४ असंज्ञीयुत, ५ संज्ञीयुत, ६ मनुष्ययुत अशा ६ प्रकारांनीं जीव बांधतील म्हणून  $६ \times १ = ६$  भंग.

[ २७८ ]

$$२५ प्रकृतीच्या बंधस्थानाचे भंग ४० + २४ + ६ = ७० \left( \frac{२५}{७०} \right)$$

$$२६ च्या बंधस्थानाचे भंग ८. \quad \text{स्थिर} \quad \text{शुभ} \quad \text{यश}$$

$$२ \times २ \times २ = ८$$

या बंधस्थानांस १ बादर पृथ्वीकाय आतपयुत व २ बादर पृथ्वीकाय उद्योतयुत  
३ जलकाय उद्योतयुत, ४ वनरपतिकाय उद्योतयुत असे चार प्रकारांनी जीव बांधतील  
म्हणून  $४ \times ८ =$  भंग झाले.  $\left( \frac{२६}{३२} \right)$

२८ च्या बंधस्थानाचे भंग ९

२८ देवगतियुत भंग ८

२८ नरकगतियुत भंग  $\frac{१}{९}$

$$\left( \frac{२८}{९} \right)$$

२९ च्या बंधस्थानाचे भंग.

२९ चा एक प्रकार भंग ८ म्हणजे १ पर्याप्त द्वीन्द्रिययुत, २ त्रीन्द्रिययुत, ३ चतु-  
न्द्रिययुत, ४ पंचेन्द्रिययुत असे चार प्रकारे जीव बांधतील म्हणून  $४ \times ८ = ३२$ .

२९ चा दुसरा प्रकार तिर्यच गतिर्युतभंग ४६०८

२९ चा तिसरा प्रकार मनुष्यगतियुत भंग ४६०८

$$\text{एकूण } ३२ + ४६०८ + ४६०८ = ९२४८ \left( \frac{२९}{९२४८} \right)$$

३० च्या बंधस्थानाचे भंग.

३० चे बंधस्थान उद्योतयुत ८ भंग. १ पर्याप्त द्वीन्द्रिययुत, २ त्रीन्द्रिययुत, ३ चतु-  
न्द्रिययुत, ४ असंज्ञी पंचेन्द्रिययुत या चार प्रकारांनी जीव बांधतील म्हणून  $४ \times ८ = ३२$ .

$$\left. \begin{array}{l} ३० चे बंधस्थान उद्योतयुत भंग \\ संज्ञी पंचेन्द्रिय तिर्यच युत \end{array} \right\} \frac{४६०८}{४६४०} \left( \frac{३०}{४६४०} \right)$$

वर लिहिल्याप्रमाणे मिथ्यात्वगुणस्थानांत भंग समजावेत.

### शुजाकारभग काढण्याचा विधि.

२३ चा १ भंगवाला २६ च्या ७० भंगाला बांधतो, तर २३ चा ११ भंग-  
वाला २५ च्या किती भंगाला बांधील ? —  $७० \times ११ = ७७० +$

याचप्रमाणे २३ चा १ भंगवाला २६ च्या ३२ ला बांधतो, तर २३ चा ११  
भंगवाला २६ च्या किती भंगाला बांधील ? —  $३२ \times ११ = ३५२ +$

[ २७९ ]

२३ चा १ मंगवाला जर २८ चे ९ बांधतो, तर २३ चा ११ मंगवाला किती मंगवाला बांधील ? —  $९ \times ११ = ९९ +$

२३ चा १ वाला : २९ चा ९२४८ :: २३ चे ११ वाला किती ? =  $१०१७२८ +$

२३ चा १ वाला : ३० चा ४६४० :: २३ चे ११ वाला किती ? =  $५१०४० +$

१५३९८९

२३ च्या बंधस्थानाच्या अपेक्षेने भुजाकार बंध १५३९८९ झाले. याचप्रमाणे २५ चे मंग २६ आदीशीं व २६ चे मंग २८ आदीशीं, २८ चे मंग २९ व ३० शी, २९ चे मंग ३० शी काढावेत.

मिथ्यात्व गुणस्थानांत भुजाकार मंग काढण्याचे (कोष्टक नं. १६२)

२३	३०	२३	२५	३०	२५	२६	३०	२६	२८	३०	२८	२९	३०	२९
१	४६४०	११	१	४६४०	७०	१	४६४०	३२	१	४६४०	९	१	४६४०	९२४८
२३	२९	२३	२५	२९	२५	२६	२९	२६	२८	२९	२८	प्रमाण	फल	इच्छा
१	९२४८	११	१	९२४८	७०	१	९२४८	३२	१	९२४८	९			
२३	२८	२३	२५	२८	२५	२६	२८	२६	प्रमाण	फल	इच्छा			
१	९	११	१	९	७०	१	९	३२						
२३	२६	२३	२५	२६	२५	प्रमाण	फल	इच्छा						
१	३२	११	१	३२	७०									
२३	२५	२३	प्रमाण	फल	इच्छा									
१	७०	११												
प्रमाण	फल	इच्छा												

मिथ्यात्वगुणस्थानांतलि भुजाकारबंधस्थानाचे मंग.

२३ चे बंधस्थान  $७० + ३२ + ९ + ९२४८ + ४६४० = १३९९९$

$१३९९९ \times ११ =$  (१५३९८९)

२५ चे बंधस्थान  $३२ + ९ + ९२४८ + ४६४० = १३९२९$

$१३९२९ \times ७० =$  (९७५०३०)

२६ चे बंधस्थान  $९ + ९२४८ + ४६४० = १३८९७$

$१३८९७ \times ३२ =$  (४४४७०४)

[ २८० ]

$$२८ \text{ चे बंधस्थान } ९२४८ + ४६४० = १३८८८ \times ९ = ( १२४९९२ )$$

$$२९ \text{ चे } ,, ४६४० \times ९२४८ = ( ४२९१०७२० )$$

४४६०९४३५

गाथा ५६६-२३ पासून ३० पर्यंतच्या मुजाकार बंधस्थानाचा बंध मिथ्या-दृष्टीला होतो; परंतु २८ चा बंध पर्याप्तपंचेद्रिय जीवासत्त्व होतो.

गाथा ५६७-भोगभूमीत पर्याप्त पंचेद्रिय सम्यग्दृष्टि किंवा मिथ्यादृष्टि व निर्बुध्य-पर्याप्त सम्यग्दृष्टि यांना २८ चा पहिला प्रकार [ देवगतियुत ] हा बंध होतो. परंतु भोगभूमीतील निर्बुध्यपर्याप्त मिथ्यादृष्टीला २९ चा चौथा प्रकार [ तिर्यच्युत ] व पांचवा प्रकार [ मनुष्ययुत ] व ३० चा चौथा प्रकार [ तिर्यच उद्योतयुत ] यांचा बंध होईल.

गाथा ५६८-पूर्वी लिहिल्याप्रमाणे मिथ्यादृष्टीचे स्थान भेद:-२३ चे ११, २५ चे ७०, २६ चे ३२, २८ चे ९, २९ चे ९२४८ व ३० चे ४६४० याप्रमाणे आहेत.

गाथा ५६९-मिथ्यादृष्टीच्या अल्पतर बंधस्थानांच्या भंगांचे.

( कोष्टक नं. १६३ )

प्रमाण	फल	इच्छा		
२०	२३	३०	प्र.	फ. इ.
१	११	४६४०		
३०	२५	३०	२०, २३	२९
१	७०	४६४०	१ ११	९२४८
३०	२६	३०	२०, २५	२९
१	३२	४६४०	१ ७०	९२४८
३०	२८	३०	२०, २६	२९
१	९	४६४०	१ ३२	९२४८
३०	२९	३०	२०, २८	२९
१	९२४८	४६४०	१ ९	९२४८

मिथ्यात्वगुणस्थानांतील अल्पतर बंधस्थानांचे भंग.

$$३० \text{ चे } ९२४८ + ९ + ३२ + ७० + ११ = ९३७० \times ४६४० = ४३४७६८००$$

$$२९ \text{ चे } ९ + ३२ + ७० + ११ = १२२ \times ९२४८ = ११२८२५६$$

[ २८१ ]

$$\begin{array}{rcl}
 २८ \text{ चे } ३२ + ७० + ११ = ११३ \times ९ & = & १०१७ \\
 २६ \text{ चे } ७० + ११ = ८१ \times ३२ & = & २५९२ \\
 २५ \text{ चे } ११ \times ७० & = & ७७०
 \end{array}$$

४४६०९४३५

गाथा ५७०-भुजाकार व अल्पतरबंधाचे भंग कसे काढावेत. याचा विधि या गायेंन सांगितला आहे; परंतु मागे (गाथा ५६५ ते ५६८) याचें वर्णन आलें आहे.

$$\begin{array}{rcl}
 \text{गाथा ५७१-मिथ्यादृष्टीचें भुजाकार भंग} & ४४६०९४३५ \\
 ,, \text{ अल्पतर भंग} & ४४६०९४३५
 \end{array}$$

८९२१८८७० इतके

भंग अवास्थित जाणावेत.

गाथा ५७२, ५७३, ५७४ चौथ्या गुणस्थानांत भुजाकार बंधस्थानाचे भंग.

[१] २८ चा पहिला प्रकार ( देवयुत ) हा बंध करून २९ चा सहावा प्रकार ( तीर्थकरसहित ) बांधील तर प्रत्येकाचे ८।८ भंग आहेत म्हणून  $८ \times ८$  भंग होतात. = ६४

[२] २९ चा सहावा प्रकार बांधून ३० चा पांचवा प्रकार ( तीर्थ मनुष्ययुत ), हा बंध बांधील तर प्रत्येकाचे ८।८ भंग आहेत म्हणून  $८ \times ८$  = ६४ भंग होतात.

[३] २९ चा पांचवा प्रकार ( मनुष्ययुत ) याचें भंग ४६०८ यांना तीर्थकरांची सत्ता असणारा नारका मिथ्यादृष्टि अपर्याप्तावस्थेंत बांधील. पर्याप्त ज्ञान्यानंतर सम्यग्दृष्टि होऊन ३० चा पांचवा प्रकार ( तीर्थमनुष्ययुत ) हा बंध त्यास होईल. याचे भंग ८ आहेत म्हणून  $४६०८ \times ८$  = ३६८६४  
३६९९२

चौथ्या गुणस्थानांत भुजाकार बंधस्थानाचे ३६९९२ भंग होतात.

गाथा ५७५-चौथ्या गुणस्थानांत अल्पतर बंधस्थानाचे भंग.

[१] नरकायूचा बंध झालेला मनुष्य सम्यग्दृष्टि होऊन तीर्थकरप्रकृतीचा बंध त्यास सुरू होईल तर २९ चा सहावा प्रकार ( तीर्थदेवयुत ) हा बंध तो बांधील. त्याचे ८ भंग आहेत, तो जीव नरकाच्या सन्मुख असताना मरणापूर्वी एक अंतर्मुहूर्त मिथ्यादृष्टि होऊन २८ चा दुसरा प्रकार ( नरकयुत ) हा बंध बांधील, त्याचा भंग १ आहे म्हणून  $८ \times १$  = ८

३६



[२] देव अथवा नारकी जीव असंयत अवस्थेत असतांना त्यास ३० चा पांचवा प्रकार [ मनुष्यतीर्थयुत ] हा बंध होईल. त्याचे ८ भंग आहेत. तोच जीव मरून आईच्या गर्भात तीर्थकरूपाने येईल त्यावेळी त्यास २९ चा सहावा प्रकार [ देवतीर्थयुत ] हा बंध होईल. त्याचे भंग ८ आहेत.  $८ \times ८ = ६४$  अल्पतर भंग ७२ आहेत.

नोट:— २९ चा पांचवा प्रकार ( मनुष्ययुत याचे भंग ८ आहेत ) बांधून २८ चा पहिला प्रकार ( देवयुताचे भंग ८ ) हा बंध बांधील म्हणून  $८ \times ८ = ६४$  भंग झाले. हे भंग मिथ्यादृष्ट्या भंगात गर्भित असल्यामुळे पुनरुक्त होतात. अतः चौथ्या गुणस्थानांत हे भंग गणले नाहीत.

चौथ्या गुणस्थानाचे भुजाकार भंग	३६९२२
” ” अल्पतर भंग	७२
	<u>३७०६४</u>

हे ३७०६४ भंग अवस्थित समजावेत.

गाथा ५७६ ते ५८२ अप्रमत्तादि गुणस्थानांत बंधस्थानाचे भंग.

भुजाकारबंधाच्या भंगाचे (कोष्टक नं. १६४)

प्रमत्त	अप्र.	अप्र.	असंयत	अप्र.	अप्र.	अप्र.	अप्र.	अप्र.	अप्र.	पु.अप्र	पु.अप्र	पु.अप्र	पु.अप्र
२९	३०	३१	३०	३१	३१	२८	२९	३०	३१	२९	३०	३१	३१
८	१	१	८	१	१	१	१	१	१	१	१	१	१
अप्र.	प्रमत्त	प्रमत्त	अप्रमत्त	प्रमत्त	अप्र.	अ.क.	अपूर्व	अपूर्व	अपूर्व	अप्र.	अप्र.	अप्र.	अप्र.
२८	२८	२८	२९	२९	३०	१	१	१	१	२८	२८	२८	२८
१	८	८	१	८	१	१	१	१	१	१	१	१	१

कोष्टकाचे विवरण.

( १ ) अप्रमत्तगुणस्थानात २८ चा पहिला प्रकार [ देवयुतभंग १ ] बांधीत होता, नंतर प्रमत्तगुणस्थानांत येऊन २९ चा सहावा प्रकार [ देवतीर्थयुत भंग ८ ] बांधील म्हणून  $१ \times ८ = ८$

[ २ ] प्रमत्तगुणस्थानांत २८चा पहिला प्रकार [ देवयुत भंग ८ सहित ] बांधीत होता. नंतर अप्रमत्तांत येऊन ३०चा सहावा प्रकार [ आशारक्षक भंग ] बांधील म्हणून  $८ \times १ = ८$

[ ३ ] प्रमत्तगुणस्थानांत २८ चा पहिला प्रकार ८ भंगसहित बांधील होता नंतर अप्रमत्तांत येऊन ३१ चा बंध ( तीर्थआहारासहित भंग १ बांधील म्हणून  $८ \times १ = ८$

[ ४ ] अप्रमत्तगुणस्थानांत २९ चा सहावा प्रकार ( देवतीर्थयुत भंग १ सहित ) बांधील होता. तो मरून चौथ्या गुणस्थानांत देव झाला तेव्हा ३० चा पांचवा प्रकार. ( मनुष्यतीर्थयुत ८ भंगसहित ) बांधील म्हणून  $१ \times ८ = ८$

[ ५ ] प्रमत्तगुणस्थानांत २९ चा सहावा प्रकार [ दे०ती०युत ८ भंग सहित ] बांधील होता. नंतर अप्रमत्तांत जाऊन ३१ चा १ भंग बांधील म्हणून  $८ \times १ = ८$

[ ६ ] अप्रमत्त गुणस्थानांत ३० चा सहावा ( आहारकसहित भंग १ ) बांधील होता. पुढे त्याच गुणस्थानांत तीर्थकरप्रकृतीच्या वंशास प्रारंभ करून ३१ ला बांधील, त्याचा भंग १ म्हणून  $१ \times १ = १$

[ ७ ] अपूर्वकरणगुणस्थानांतांल अवरोहक (उत्तरणारा) त्या गुणस्थानांत १ प्रकृति ( यश ) एक भंगसहित बांधील होता. तो ७ व्या गुणस्थानांत येऊन २८ चा पहिला प्रकार ( देवयुत ) १ भंगसहित बांधील म्हणून  $१ \times १ = १$

[ ८ ] तोच जीव ७ व्या गुणस्थानांत २९ चा सहावा प्रकार ( देव-तीर्थयुत भंग १ ) बांधील म्हणून  $१ \times १ = १$

[ ९ ] तोच जीव ७ व्या गुणस्थानांत ३० चा द्वा प्रकार ( देव आहारक युत भंग १ ) बांधील म्हणून  $१ \times १ = १$

[ १० ] तोच जीव ७ व्या गुणस्थानांत येऊन ३१ ( आहारक तीर्थ ) भंग १ सहित बांधील म्हणून  $१ \times १ = १$

मुजाकार बंधस्थानाचे भंग ४५ होतात.

### पुनरुक्त भंग

(११) अप्रमत्त गुणस्थानांत २८ चा पहिला प्रकार [ देवसहित भंग १ ] बांधील होता तेथेच २९ चा सहावा प्रकार [ देवतीर्थयुत ] भंग १ बांधील.

(१२) त्याच गुणस्थानांत तोच जीव २८ ला बांधून नंतर ३० चा सहावा प्रकार [ आहारक देवभंग १ ] बांधील.

(१३) तोच जीव त्याच गुणस्थानांत २८ ला बांधून ३१ ला [ तीर्थ.आहार.युत भंग १ सहित ] बांधील.

[ २८४ ]

अप्रमत्तादिगुणस्थानांतील अल्पतर बंधस्थानाचे भंग व अवक्तव्य भंग.

[ कोष्टक नं. १६५ ]

अल्पतर भंग								अवक्तव्य भंग		
४ गुण	प्रमत्त	प्र०	प्र०	अपूर्व	अपूर्व	अपूर्व	अपूर्व	१० गुण	४ ये गुण	४ ये गुण
३०	२९	२०	२८	१	१	१	१	१	२०	३०
८	८	८	८	१	१	१	१	१	८	८
अप्र.	अप्र.	अप्र.	अप्र.	अपूर्व	अपूर्व	अपूर्व	अपूर्व	११ गुण	११ गुण	११ गुण
३१	३१	३०	३०	२८	२९	३०	३१	०	०	०
१	१	१	१	१	१	१	१			

वरील कोष्टकाचे विवरण.

- ( १ ) अप्रमत्तगुणस्थानांत ३१ चा [ आहारकतीर्थसहित भंग १ ] बांधीत होता. तो मरून ४ व्या गुणस्थानांत देव झाला. ३० चा ५ वा प्रकार ( मनुष्यतीर्थसहित भंग ८ ) बांधील म्हणून  $१ \times ८ = ८$
- ( २ ) अप्रमत्तगुणस्थानांत ३१ चा बंध ( भंग १ ) होत होता. तो प्रमत्तांत येऊन २९ चा ६ वा प्रकार ( देवतीर्थयुत भंग ८ ) बांधील म्हणून  $१ \times ८ - ८$
- ( ३ ) अप्रमत्तगुणस्थानांत ३० चा सहावा प्रकार (आहारकसहित भंग १) बांधीत होता. तो प्रमत्तांत येऊन तीर्थकप्रकृति बंधाचा आरंभ करितो व २९ चा ६ वा [ देवतीर्थयुत भंग ८ ] प्रकार बांधतो म्हणून  $१ \times ८ - ८$
- ( ४ ) अप्रमत्तगुणस्थानांत ३० चा ६ वा प्रकार ( आहारकसहित भंग १ ) बांधीत होता. तो प्रमत्तांत येऊन २८ चा १ ला प्रकार ( देवसहित भंग ८ ) बांधील म्हणून  $१ \times ८ - ८$
- ( ५ ) अपूर्वकरणांतील आरोहक ( श्रेणी चढणाऱा ) २८ चा १ ला प्रकार [ देवयुत भंग १ ] बांधीत होता. तो त्याच गुणस्थानाच्या ७ व्या भागात १ प्रकृति ( यश, १ भंगसहित ) बांधील म्हणून  $१ \times १ - १$
- ( ६ ) अपूर्वकरणांत २९ चा ६ वा प्रकार [ दे. ती. युत भंग १ ] बांधीत होता. तो ७ व्या भागांत येऊन यश प्रकृतीला १ भंगसहित बांधील म्हणून  $१ \times १ - १$

[ २८५ ]

( ७ ) तोच अपूर्वकरणांत ३० चा ६ वा प्रकार [ आहारक सहित भंग १ ] बांधीत होता. तो ७ व्या भागांत येऊन यशःप्रकृतीला [ १ भंग ] बांधील म्हणून  $१ \times १ =$  १

( ८ ) तोच अपूर्वकरणांत ३१ ला [ आ. ती. युत भंग १ ] बांधीत होता. तो ७ व्या भागांत येऊन यशः प्रकृति बांधील [ भंग १ ] म्हणून  $१ \times १ =$  १

असे अल्पतर भंग ३६ झाले.

$३६ + ४५ = ८१$  भंग अवस्थिताचे झाले.

### अवक्तव्यभंगांचें विवरण.

( १ ) उपशांतकपाय गुणस्थानांत नामकर्माच्या कोणत्याच प्रकृतीला बांधीत नव्हता. तो १० व्या गुणस्थानांत येऊन एक यशःप्रकृतीला बांधील. [ भंग १ ]

( २ ) उपशांतकपाय गुणस्थानांत नामकर्माच्या कोणत्याच प्रकृतीला बांधीत नव्हता. तो मरून ४ व्या गुणस्थानांत देव झाला. तेथें २० चा पांचवा प्रकार [ मनुष्ययुत ८ भंग ] बांधील.

( ३ ) उपशांतकपाय गुणस्थानांत नामकर्माच्या कोणत्याच प्रकृतीला बांधीत नव्हता. तो मरून ४ व्या गुणस्थानांत देव झाला. तेथें ३० चा पांचवा प्रकार [ मनु. तार्थ सहित भंग ८ ] बांधील.

असे अवक्तव्य भंग १७ झाले.

### सर्व नामकर्माच्या बंधस्थानाच्या भंगांचें ( कोष्टक नं. १६६ )

गुणस्थान	गुणांसार	अल्पतर	अवस्थित	अवक्तव्य
मिथ्यात्व	४४६००.४३५	४४६००.४३५	८०.२१८८७०	
असंयत	३६००.२	७२	३७०६४	
अप्रमत्ता	४५	३६	८१	
उपशांतमोह			१७ अवक्तव्य	उपशांत कपायांत १७
बेरीज	४४६४६४७२	४४६००.५४३	८०.२५६०३२	१७

[ २८६ ]

**नामकर्माच्या बंधस्थानाचें वर्णन संपूर्ण.**

॥ घोरसंसारवारीशितरंगमिकरोपमैः । नामबंधपदैर्जीवा वेष्टितास्त्रिजगद्भूतः ॥ १ ॥

अर्थ—घोर संसारसमुद्राच्या तरंगसमूहाप्रमाणे नामकर्माच्या बंधस्थानांनी त्रैलोक्यांतील जीव वेढलेले आहेत.

**नामकर्माची उदयस्थानें.**

गाथा ५८३-५८४—नामकर्माच्या उदयस्थानाचे पांच नियतकाल आहेत.

( कोष्टक नं. १६७ )

नियतकालाचें वर्णन	कालमर्यादा
[१] विग्रहगति किंवा कार्मणशरीरांत [ केवलीसमुद्रधाताच्या अपेक्षेनें ]	१, २, ३ समय
[२] मिश्रशरीर [ शरीरपर्याप्ति पूर्ण न होईपर्यंत ]	अंतर्मुहूर्त
[३] शरीरपर्याप्ति ( शरीरपर्याप्ति पूर्ण झाल्यापासून आसोच्छ्वासपर्याप्ति पूर्ण न होईपर्यंत )	„
[४] आसोच्छ्वासपर्याप्ति ( आसोच्छ्वासपर्याप्ति पूर्ण झाल्यापासून भाषा पर्याप्ति पूर्ण न होईपर्यंत. )	„
[५] भाषापर्याप्ति [ भाषापर्याप्ति पूर्ण झाल्यापासून अवशेष आयुपर्यंत ]	मुज्यानआयु उणे-वरील चारकाल

**पांच नियतकालांचे स्वामी**

गाथा ५८५—लब्धपर्याप्ति जीवांत वरील पहिले दोन काल असतात.

एकंद्रियांत पहिले चार काल असतात.

त्रसजीवांत वरील पांचही काल असतात.

आहारकशरीरांत पहिला काल सोडून बाकीचे ४ काल असतात.

**समुद्रधातकेवलींत कालाचें प्रमाण.**

गाथा ५८६, ५८७—समुद्रधातकेवलींत अनुक्रमानें ५ काल असतात.

१ कार्मण, २ औदारिकमिश्र, ३ औदारिकशरीरपर्याप्ति, ४ आसोच्छ्वासपर्याप्ति, ५ भाषापर्याप्ति.

हे पांच काल आत्मप्रदेशाच्या संकोचनसमयी होतात व प्रसरणसमयी ग्वाळील तीन काल असतात:—

[ १ ] दंडरूप प्रदेशांच्या प्रसरणांत व संकोचनांत औदारिकशरीरपर्याप्ति—काल असतो.

[ २८७ ]

[ २ ] कपाटरूप प्रदेशाच्या प्रसरणांत व संकोचनांत औदारिकमिश्रकाल असतो.

[ ३ ] प्रतररूप प्रदेशाच्या प्रसरणांत व संकोचनांत व लोकपूरणांत कार्मण काल असतो.

याप्रमाणे शरीरपर्याप्तिकाल, मिश्रकाल व कार्मणकाल हे प्रसरणाच्या चार समयांत होतात.

आत्मप्रदेशाच्या संकोचनानंतर मूलशरीरांत प्रवेश करण्याच्या समयापासून संह्री पंचेद्रियाप्रमाणे अनुक्रमाने पर्याप्ति पूर्ण कराव्या लागतात. म्हणून समुद्धातकेवलीचे ५ काल संभवतात.

समुद्धातकेवलीचे ८ समय व योग यांचे [ कोष्टक नं. १६८ ]

प्रसरण	योग
( १ ) दंड	औदारिक.
( २ ) कपाट	औदारिक मिश्र.
( ३ ) प्रतर	कार्मण.
( ४ ) लोकपूरण	कार्मण.
संकोचन	योग
( ५ ) प्रतर	कार्मण.
( ६ ) कपाट	औदारिक मिश्र.
( ७ ) दंड	औदारिक.
( ८ ) मूलशरीर प्रमाण	"

माथा ५८८, ५८९, ५९०, ५९१, ५९२, ५९३, ५९४, ५९५, ५९६, ५९७, ५९८.— नामकर्माच्या उदयस्थानाचा उत्पत्तिक्रम.

नामकर्माची उदयस्थाने बाग होतात.

तीं अशीं—२०, २१, २४, २५, २६, २७, २८, २९, ३०, ३१, ९, ८ त्यांचे

( कोष्टक नं. १६९. )

उदयस्थान.

विवरण.

२० [ १ ]

ध्रुवादर्या ( उग्रांचा उदय सर्व जीवांना निरंतर होतो. ) १२ प्रकृति अनुक्रमें २ तैजसकर्मण, ४ वर्णादि, २ स्थिर अस्थिर, २ शुभअशुभ, १ अगुहलघु, १ निर्माण = १२

उदयस्थान	विवरण
	<p>४ गति, ५ जाति, २ त्रसस्थावर, २ बादरसूक्ष्म, २ पर्याप्ति अपर्याप्ति  २ सुभगदुर्भग, २ आदेय अनादेय, २ यशस्कीर्ति, ४ गत्यानुपूर्वी,  विग्रहगतीत वरील ९ पिंड प्रकृतीपैकी एक एक प्रकृतीचा उदय होईल  म्हणून विग्रहगतीत <math>१२ + ९ = २१</math> प्रकृतीचा उदय होईल. परंतु सामान्य  समुद्रघातकेवळ त्या कार्मणयोगात आनुपूर्वीचा उदय होत नाही.  म्हणून <math>२१ - १ = २०</math>.</p>
२१	<p>(२) वरील २० प्रकृतीत १ एक आनुपूर्वीप्रकृति मिळविण्याने २१ चें  उदयस्थान होतें. त्याचा उदय विग्रहगतीत १, २, ३, समयापर्यंत  होईल परंतु ऋजुगतीत २१ चें उदयस्थान नाही. २४ इत्यादीचें उद-  यस्थान ऋजुगतीत असतें.</p> <p>तीर्थकर केवळी समुद्रघाताच्या कार्मणयोगात आनुपूर्वीप्रकृतीच्या  ऐवजी तीर्थकरप्रकृति मिळविण्याने २१ चें उदयस्थान होतें.</p>
२४	<p>(३) वरील २१ प्रकृतीतून १ आनुपूर्वी प्रकृति काढून टाकून.  १ सहा संस्थानांपैकी एक,  १ औदारिकादि तीन शरीरांपैकी एक  १ प्रत्येक साधारण पैकी  १ उपघात  ४ या चार प्रकृति जांढल्याने २४ चे उदयस्थान होतें. या स्थानाचा  उदय स्थावरजावाच्या शरीरमिश्रकालात होतो.</p>
२५	<p>(४) (१) वरील २४ प्रकृतीत १ परघातप्रकृति मिळविली म्हणजे २५  प्रकृति होतील. यांचा उदय एकेंद्रियाच्या शरीरपर्याप्ति कालांत होतो.  (२) वरील २४त १ आहारक अंगोपांग मिळविण्याने २५ प्रकृति होतील  याचा उदय आहारक शरीरधारी मुनीना आहारकमिश्रकालात होतो.  [३] वरील २४ त वैक्रियिक अंगोपांग मिळविण्याने २५ प्रकृतीचा  उदय देव नारकी यांच्या शरीरमिश्रकालांत होतो.  विशेष-आहारक अंगोपांगाचा उदय होईल त्यावेळी आहारक शरी-  राचा उदय होईल व वैक्रियिक अंगोपांगाच्या उदयकालांत वैक्रियिक  शरीराचा उदय होईल.</p>
२६	<p>(५) [१] २५ प्रकृतीच्या पहिल्या प्रकारांत, आतप अथवा उबोत मिळ-  मिळविण्याने २६ चा उदय एकेंद्रियाच्या शरीरपर्याप्ति कालांत होईल.  [२] त्याच २५ च्या पहिल्या प्रकारांत उच्छ्वासप्रकृति मिळवि-  ल्याने २६ चा उदय एकेंद्रियाच्या उच्छ्वासपर्याप्ति कालांत होईल.</p>

उदयस्थान	विवरण
२७ [६]	<p>[३] २४ प्रकृतीच्या उदयस्थानांत १ औदारिक अंगोपांग व १ कोणतेही संहनन मिळविल्याने २६ चा उदय द्विद्रिय, त्रीद्रिय, चतुर्द्रिय, पंचेद्रिय तिर्यच, सामान्य मनुष्य व निरतिशय सामान्य केवली [ कपाटयुगल समुद्धातांत ] या सर्वांना औदारिकमिश्रकालांत होईल.</p> <p>(१) वरील २४ च्या स्थानांत १ आहारक अंगोपांग, १ परघात १ प्रशस्तविहायोगति या तीन प्रकृति मिळविल्याने २७ चा उदय ६ व्या गुणस्थानातील मुनींना आहारक शरीरपर्याप्तिकालांत होईल.</p> <p>[२] २६ प्रकृतीच्या तिसऱ्या प्रकारांत समुद्धातकेवलीच्या २६ प्रकृतीत तथ्यकर प्रकृति मिळविल्याने २७ चा उदय तथ्यकर समुद्धात केवलींना कपाटद्वयाच्या औदारिकमिश्रकालांत होईल.</p> <p>(३) वरील २४ च्या स्थानांत १ वैक्रियिक अंगोपांग, १ परघात १ अप्रशस्तविहायोगति [ नारकीयांत ] अथवा प्रशस्तविहायोगति [ देवांत ] मिळविल्याने २७ चा उदय नारकी व देव यांना शरीरपर्याप्तिकालांत होईल.</p> <p>(४) वरील २४ प्रकृतीत १ परघात, १ आतप किंवा उद्योत, १ उच्छ्वास या तीन प्रकृति मिळविल्याने २७ चा उदय एकेंद्रियांना उच्छ्वासपर्याप्तिकालांत होईल.</p>
२८ [७]	<p>[१] वरील २४ प्रकृतीत १ औदारिक अंगोपांग १ कोणतेही संहनन १ परघात १ प्रशस्त अथवा अप्रशस्त विहायोगति मिळविल्याने २८ प्रकृतीचा उदय १ सामान्य मनुष्य, २ मूळ शरीरांत प्रवेश करतांना समुद्धातरूप सामान्य केवली, ३ द्विद्रिय, ४ त्रीद्रिय, ५ चतुर्द्रिय ६ पंचेद्रिय तिर्यच, या सर्वांना शरीरपर्याप्ति कालांत होईल.</p> <p>[२] त्याच २४ त १ आहारक अंगोपांग, १ परघात, १ प्रशस्त विहायोगति, १ उच्छ्वास या चार प्रकृति मिळविल्याने २८ प्रकृतीचा उदय आहारक शरीरधारी मुनींना उच्छ्वास पर्याप्तिकालांत होतो.</p> <p>[३] वरील २४ त १ वैक्रियिक अंगोपांग, १ परघात, १ प्रशस्त अथवा अप्रशस्त विहायोगति, १ उच्छ्वास या चार प्रकृति मिळविल्याने २८ चा उदय देव अथवा नारकी यांना उच्छ्वासपर्याप्तिकालांत होईल.</p>
२९ (८)	<p>[१] २८ च्या पहिल्या प्रकारांत सामान्य मनुष्य व सामान्य समुद्धातकेवलीच्या २८ प्रकृतीच्या उदयस्थानांत उच्छ्वास प्रकृति</p>



उदयस्थान	विवरण
	<p>मिळविल्याने २९ प्रकृतींचा उदय सामान्य मनुष्य व मूळ शरीरांत प्रवेश क णाऱ्या समुद्धात केवलीस उच्छ्वासपर्याप्तिकालांत होईल.</p> <p>[२] २४ च्या उदयस्थानांत १ उद्योत प्रकृति २ औदारिक अंगोपांग, ३ कोणतेही एक संहनन, ४ परघात, ५ कोणतीही एक विहायोगति, या पांच प्रकृति मिळविल्याने २९ प्रकृति होतात. यांचा उदय द्वीद्रिय, त्रीद्रिय, चतुरिद्रिय, पंचेद्रिय, तीर्थचाच्या शरीरपर्याप्ति कालांत होईल.</p> <p>[३] याच २४ त १ औदारिक अंगोपांग, २ कोणतेही एक संहनन ३ परघात, ४ कोणतीही एक विहायोगति, ५ उच्छ्वास प्रकृति मिळविल्याने २९ प्रकृति होतात. यांचा उदय द्वीद्रिय, त्रीद्रिय, चतुरिद्रिय, पंचेद्रिय यांच्या उच्छ्वास पर्याप्तिकालांत होईल.</p> <p>[४] वरील २४ त १ औदारिक अंगोपांग, २ प्रथम संहनन, ३ परघात, ४ प्रशस्तविहायोगति, ५ तीर्थकर प्रकृति या पांच प्रकृति मिळविल्याने २९ प्रकृति होतात. यांचा उदय समुद्धात तीर्थकर केवलीना शरीरपर्याप्तिकालांत होईल.</p> <p>(५) वरील २४ त १ आहारक अंगोपांग, २ परघात ३ प्रशस्त विहायोगति, ४ उच्छ्वास, ५ सुस्वर या प्रकृति मिळविल्याने २९ प्रकृति होतात. यांचा उदय सहाय्या गुणस्थानांत आहारक शरीराच्या भाषापर्याप्तिकालांत होईल.</p> <p>(६) २८ च्या निसर्ग प्रकारच्या प्रकृतींत १ सुस्वर [देवांत] अथवा दुःस्वर [नारकांयात] मिळविल्याने २९ प्रकृति होतात. यांचा उदय देवांना किंवा नारका यांना भाषापर्याप्ति कालांत होईल.</p> <p>३० (९) [१] वरील २४ प्रकृतींत, १ औदारिक अंगोपांग २ कोणतेही एक संहनन, ३ परघात, ४ कोणतीही एक विहायोगति, ५ उच्छ्वास, ६ उद्योत, या सहा प्रकृति मिळविल्याने ३० प्रकृति होतात. यांचा उदय द्वीद्रिय, त्रीद्रिय, चतुरिद्रिय, पंचेद्रिय यांच्या उच्छ्वासपर्याप्ति कालांत होईल.</p>

उदयस्थान	विवरण
	<p>[२] वरील ३० तीस प्रकृतींतून १ उद्योत प्रकृति, कमी करून १ सुस्वर अथवा दुःस्वर मिळविल्याने ३० प्रकृति होतात. यांचा उदय १ सामान्य मनुष्य, २ पंचेंद्रिय तीर्थच, ३ विकलत्रय यांना भाषापर्याप्तिकालांत होतो.</p> <p>[३] वरील २४ त १ औदारिक अंगोपांग, २ प्रथम संहनन ३ परघात, ४ प्रशस्तविहायोगति, ५ उच्छ्वास, ६ तीर्थकर या प्रकृति मिळविल्याने ३० प्रकृति होतात. यांचा उदय समुद्रघात तीर्थकर केवळींना उच्छ्वासपर्याप्तिकालांत होतो.</p> <p>(४) तीस प्रकृतीच्या उदयस्थानांतील तिसऱ्या प्रकारांतून तीर्थकर प्रकृति कमी करून दोन स्वरापैकी कोणताही एक स्वर मिळविल्याने ३० प्रकृति होतात. यांचा उदय सामान्य समुद्रघात केवळींच्या भाषापर्याप्तिकालांत होतो.</p>
३१ (१०)	<p>(१) ३० च्या ४ व्या प्रकारांतील तीस प्रकृतींत तीर्थकर प्रकृति मिळविल्याने ३१ होतात. त्यांचा उदय तीर्थकर केवळींना भाषापर्याप्तिकालांत होईल.</p> <p>(२) वरील २४ प्रकृतींत १ औदारिक अंगोपांग, २ कोणतेही एक संहनन, ३ परघात, ४ उद्योत ५ कोणतीही एक विहायोगति, ६ उच्छ्वास, ७ दोन स्वरापैकी एक अशा सात प्रकृति मिळविल्याने ३१ प्रकृति होतात. त्यांचा उदय द्वीन्द्रिय, त्रीन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय, पंचेन्द्रिय यांच्या भाषापर्याप्तिकालांत होईल.</p>
१ (११)	<p>१ मनुष्यगति, २ पंचेन्द्रिय, ३ सुभग, ४ त्रस, ५ बादर ६ पर्याप्ति, ७ आंदय, ८ यश, ९ तीर्थकर, या ९ प्रकृतींचा उदय तीर्थकर अयोग केवळींना होईल.</p>
८ (१२)	<p>वरील प्रकृतींतून नावकर प्रकृति कमी करून त्या आठ प्रकृति राहतात त्यांचा उदय सामान्य अयोगकेवळींना होतो.</p>

**नामकर्माच्या उदयस्थानाचा काल व स्वाधी यांचे [ कोष्टक नं. १७० ]**

स्वामी	एकेद्रिय	देव	नारक	तिर्यच	मनुष्य	सामान्य केवली	तीर्थकर केवली	आहारक मुनि
काल	०	२९ प्र. ६	२९ प्र. ६	३१ प्र. २ ३० प्र. २	३० प्र. २	३० प्र. ४	३१ प्र. १	२९ प्र. ५
उत्थास पर्याप्ति	२७ प्रकार ४ था व २६ प्रकार २ रा	२८ प्र. ३	२८ प्र. ३	३० प्र. १ २९ प्र. ३	२९ प्र. १	२९ प्र. १	३० प्र. ३	२८ प्र. २
शरीरपर्याप्ति	२६ चा प. प्रकार २५ चा प. प्रकार	२७ प्र. ३	२७ प्र. ३	२९ प्र. २ २८ प्र. १	२८ प्र. १	२८ प्र. १	२९ प्र. ४	२७ प्र. १
शरीरगतिश्रप्याप्ति	२४	२५ प्र. ३	२५ प्र. ३	२६ प्र. ३	२६ प्र. ३	२६ प्र. ३	२७ प्र. १	२५ प्र. २
विग्रहगति किंवा कार्दण	२१	२१	२१	२१	२१	२०	२१	०

**उदयस्थानाचे भंग.**

गाथा ५९९-६ संस्थान × ६ संहनन × २ विहायोगति × २ सुभग दुर्भग  
× २ स्वर × २ आदेय × २ यश = ११५२ भंग संज्ञी, तिर्यच व मनुष्यांच्या प्रकृति  
बदलण्याने होऊ शकतील.

गाथा ६००-१ नारकी, २ साधारण वनस्पति, ३ सर्वसूक्ष्म ४ सर्वलब्धपर्याप्तक  
या सर्वांना पाचही कालात अप्रशस्त प्रकृतीचा उदय असतो म्हणून, यांच्या उदयस्थानांत  
१ एकच भंग होईल.

१ वाकीचे एकेद्रिय, २ विकलत्रय, ३ असंज्ञी पंचेद्रिय यांना इतर सर्व अप्रशस्त  
प्रकृतीचा उदय असतो; परंतु यश अयशाचा उदय विकल्पाने होतो म्हणून यांचे उदय-  
स्थानांत भंग दोन दोन संभवतात.

गाथा ६०१-१ संज्ञीपंचेन्द्रिय २ मनुष्य यांचे ५९९ गार्थेत सांगितल्याप्रमाणे ११५२ भंग संभवतात.

केवळज्ञानीमध्ये १ वज्रवृषभ नाराच संहनन, २ सुभग, ३ आदेय, ४ यश-स्कीर्ति यांचाच उदय होतो, परंतु ६ संस्थान, २ विहायोगति, २ स्वर यांपैकी एकेकाचा उदय विकल्पाने होतो म्हणून  $६ \times २ \times २ = २४$  भंग होतात. तीर्थकर केवळीत प्रथम शिवाय ५ संस्थात, १ अग्रशस्त विहायोगति, १ दुःस्वर यांचाही उदय होत नाही. सर्व प्रशस्त प्रकृतींचाच उदय होतो म्हणून यांचा उदयस्थानाचा एक एकच भंग होतो.

गाथा ६०२-४ प्रकारच्या देवांत व आहारकमुनीत प्रशस्त प्रकृतींचाच उदय होतो. म्हणून यांच्या सर्वकालाच्या उदयस्थानांत एक एकच भंग होईल.

सासादन गुणस्थान व विग्रहगति यांत यथासंभव भंग समजावेत.

गाथा ६०३, ६०४, ६०५—

एकेचालीस जीवपदांच्या अपेक्षेने २० आदि उदयस्थानाचे भंग सांगतात.

( कोष्टक नं. १७१ )

उदयस्थान	भंगाचे विवरण	भंगसंख्या	
		आंतरभंग	सर्वभंग
२० [१]	यांचा उदय सामान्य समुद्रघात केवळीना प्रतरद्वय व लोकपूरण यांत कार्मणकालांत होतो. भंग एकच संभवनीय आहे.	१	१
२१ (२)	१ देवगतीच्या विग्रहगतीत एकच १ भंग.	१	
	२ तीर्थकर समुद्रघात कार्मण कालांत भंग १	१	
	३ मनुष्यगतीच्या विग्रहगतीत,		
	२ सुभग $\times$ २ आदेय $\times$ २ यश = ८	८	
	४ संज्ञीपंचेन्द्रिय तीर्थकाच्या विग्रहगतीतही मनुष्याच्या प्रमाणे आठ भंग होतील.	८	
	५ द्वीन्द्रिय, त्रीन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय असंज्ञीपंचेन्द्रिय या चौघांच्या विग्रहगतीत यश, अयशाच्या अपेक्षेने दोन दोन भंग होतात. म्हणून $४ \times २ = ८$	८	
	६ बादर-पृथ्वी, जल, तेज, वायु, प्रत्येकवन्नरपति या पांचांचे विग्रहगतीत यशअयशाच्या अपेक्षेने		

उदयस्थान	भंगाचे विवरण	भंगसंख्या	
		आंतरभंग	सर्वभंग
२४	२-२ भंग होतात म्हणून $५ \times २ = १०$	१०	
	(७) सूक्ष्म पृथ्वी, जल, तेज, वायु, सूक्ष्म साधारण, बादर साधारण या ६ चा विग्रहगतीत एक एकच भंग होतो म्हणून $६ \times १ = ६$	६	
	(८) नारकीच्या विग्रहगतीत एकच भंग होतो.	१	
	(९) सतरा प्रकारच्या [ पृथ्वी १ जल २ तेज ३ वायु ४ साधारण $५ \times ६$ बादर सूक्ष्म $= १० + १$ प्रत्येक वनस्पति ३ विकलत्रय, असजीपंचेन्द्रिय १, संज्ञिचन्द्रिय तिर्यच १, मनुष्य १ $= १७$ ] लब्धपर्याप्तकात एक एकच भंग अहे म्हणून $१७ \times १ = १७$	१७	
	याप्रमाणे २१ व्या स्थानाचे ६० भंग होतात.		६०
	(१) यांचा उदय ग्वालील जीवाना शरीरमिश्रकालात होतो.		
	(१) बादर पृथ्वी, जल, तेज, वायु, प्रत्येक वनस्पती या पाचात यश अयशाच्या विकल्पाने प्रत्येकाचे दोन भंग होतात म्हणून $५ \times २ = १०$	१०	
	(२) सूक्ष्म पृथ्वी, जल, तेज, वायु, बादर साधारण, सूक्ष्म साधारण या रुहा जीवास एक एकच भंग होतो म्हणून $६ \times १ = ६$	६	
	[३] लब्धपर्याप्तक ११ एकेन्द्रियात एक एकच भंग होतो, म्हणून $११ \times १ = ११$	११	२७
	[४] १ देव, २ नारक, ३ आहोरकमुनि याचा एक एकच भंग होतो. म्हणून $३ \times १ = ३$	३	
२५ प्रकार ३	[५] १ बादरपृथ्वी २ जल, ३ वायु, ४ प्रत्येक वनस्पति, तेज ५ या पांचाचे शरीरपर्याप्तकालात यश अयशाच्या विकल्पाने दोन दोन भंग होतात म्हणून $५ \times २ = १०$	१०	
[४] ,, २	[६] १ मृक्षपृथ्वी, २ जल, ३ तेज, ४ वायु, ५ बादर साधारण, ६ सूक्ष्मसाधारण याचा एक		

उदयस्थान	भंगाचे विवरण	भंगसंख्या	
		आंतरभंग	सर्वभंग
२६ प्रकार ३ (५)	एकच भंग होतो म्हणून $६ \times १ =$	६	१९
	(१) १ द्वीन्द्रिय, २ त्रीन्द्रिय, ३ चतुरिन्द्रिय, ४ असंज्ञी पंचेन्द्रिय या चौघास शरीरमिश्रकालात यश अयशाच्या विकल्पाने दोन दोन भंग होतात म्हणून $४ \times २ =$	८	
प्र. १	(२) १ सज्ञी तिर्यच आणि २ मनुष्य $\times$ यांत ६ संहनने $\times$ ६ संस्थान $\times$ २ सुभग दुर्भग $\times$ २ आदेय अनादेय $\times$ २ यश अयश यांच्या अपेक्षेने प्रत्येकाचे $२८८ \times २$ सज्ञी ति. मनुष्य =	५७६	
	[३] सामान्य समुद्रघात केवळीना ६ संस्थानांच्या अपेक्षेने =	६	
प्र. २	[४] ६ लब्धपर्याप्तिक (३ विकलत्रय, १ असंज्ञी पंचेन्द्रिय, १ सज्ञी पंचेन्द्रियतिर्यच, १ मनुष्य) यांचा एक एक भंग होतो म्हणून $६ \times १ =$	६	
	[५] शरीरपर्याप्तिकालांत बादरपृथ्वीकायात आतप किंवा उद्योत प्रकृतीच्या अपेक्षेने दोन उदयस्थाने आहेत. याचे यश अयशाच्या विकल्प ने २-२ भंग होतात म्हणून $२ \times २ =$	४	
प्र. २	(६) बादरजलकाय आणि प्रत्येक वनस्पति यांत यश अयशाच्या अपेक्षेने दोन दोन भंग होतात $२ \times २ =$	४	
	[७] उच्छ्वाम पर्याप्तिकालात १ बादर पृथ्वी, २ जल ३ तेज, ४ वायु, ५ प्रत्येक वनस्पति यांत यश अयशाच्या विकल्प ने दोन दोन भंग होतात $५ \times २ =$	१०	
२७ प्र. २ [६]	[८] सूक्ष्म पृथ्वी १, जल २, तेज ३, वायु ४, बादर साधारण ५, सूक्ष्म साधारण ६ या सहाच्या एक एक भंग होतो म्हणून $६ \times १ =$	६	६२०
	[१] शरीरमिश्रकालांत तीर्थंकर समुद्रघात केवळीचा एक भंग होतो..	१	
प्र. १, ३	(२) देव, नारक, आहारकमुनि यांचा शरीरपर्याप्ति कालात एक एक भंग होतो म्हणून $३ \times १ =$	३	

उदयस्थान	भंगाचे विवरण	भंगसंख्या	
		आंतरभंग	सर्वभंग
प्र० ४	[३] उच्छ्वास पर्याप्ति कालांत बादरपृथ्वीकायाचे आतप किंवा उद्योत यांच्या अपेक्षेने दोन स्थाने होतात. प्रत्येकाचे, यश अयशाच्या अपेक्षेने दोन दोन भंग म्हणून $२ \times २$	४	
	[४] बादर जल, प्रत्येक वनस्पति यांचे यशअयशाच्या अपेक्षेने दोन दोन भंग होतात म्हणून $२ \times २ =$	४	१२
२८ प्रकार १ [७]	[१] शरीरपर्याप्तिकालांत सामान्यसमुद्रघात केवळीना ६ संस्थान $\times$ २ विहायोगति या अपेक्षेने $६ \times २$	१२	
	(२) संज्ञा तीर्थच व मनुष्य यांत ६ संस्थान $\times$ ६ संहनने $\times$ २ सुभग $\times$ २ आदेय $\times$ २ यश $\times$ २ विहायोगति या अपेक्षेने प्रत्येकाचे ५७६ भंग झाले म्हणून $५७६ \times २$ संज्ञा तीर्थच व मनुष्य $=$	११५२	
	[३] द्वीन्द्रिय, त्रीन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय, असंज्ञी पंचेन्द्रिय या चौघांचे यश-अयशाच्या अपेक्षेने दोन दोन भंग होतील म्हणून $४ \times २$	८	
प्र. २, ३,	उच्छ्वास पर्याप्तिकालांत देव, नारक व आहारक मुनि या प्रत्येकाचा एक एक भंग होतो म्हणून $३ \times १ =$	३	११७५
२९ (८) प्र. ४	(१) शरीरपर्याप्तिकालांत तीर्थकरसमुद्रघात केवळीचा एक भंग होतो. $=$	१	
प्र. २	[२] शरीरपर्याप्तीत, द्वीन्द्रिय, त्रीन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय, असंज्ञी पंचेन्द्रिय या चार जीवांना उद्योतसहित अवस्थेत यश-अयशाच्या अपेक्षेने दोन दोन भंग होतील $४ \times २ =$	८	
	[३] संज्ञीतीर्थचांना उद्योतसहित अवस्थेत शरीरपर्याप्तिकालांत, ६ संस्थान $\times$ ६ संहनन $\times$ २ सुभग $\times$ २ आदेय $\times$ २ यश $\times$ २ विहायोगति या अपेक्षेने भंग $=$	५७६	

[ २९७ ]

उदयस्थान	भंगाचें विवरण.	भंगसंख्या.	
		आंतरभंग	सर्वभंग
प्र. १ व ३	[४] उच्छ्वासपर्याप्तीत सामान्य समुद्रघातकेवलींना ६ संस्थान $\times$ २ विहायोगति या अपेक्षेनें भंग. [५] उच्छ्वासपर्याप्तिकालांत संज्ञीपंचेंद्रिय, तिर्यच व मनुष्य यांना पूर्वी लिहिल्याप्रमाणे प्रत्येकाचें ५७६ भंग म्हणून $२ \times ५७६$ . [६] उच्छ्वासपर्याप्तीत द्वीन्द्रियापासून असंज्ञीपंचेंद्रियापर्यंत चार जीवांत, उद्योतरहित अवस्थेत यश अयशाच्या अपेक्षेनें दोन दोन भंग होतात म्हणून $४ \times २$ .	१२ ११५२ ८	
प्र. ५, ६	[७] भाषापर्याप्तिकालांत देव, नारक, आहारक यांचा प्रत्येकी एक एक भंग होईल म्हणून $३ \times १$ .	३	१७६०
३० प्र. ३ (९)	[१] उच्छ्वासपर्याप्तिकालांत तीर्थकर समुद्रघातकेवलींचा एक भंग होईल,	१	
प्र. १	[२] उच्छ्वासपर्याप्तिमध्ये संज्ञीपंचेंद्रिय तिर्यचाचा, उद्योतसहित अवस्थेत वर लिहिल्याप्रमाणे-भंग. [३] द्वीन्द्रियापासून असंज्ञीपंचेंद्रियापर्यंत चार जीवांचे उद्योतसहित अवस्थेत यश-अयशाच्या अपेक्षेनें-दोन दोन भंग होतील म्हणून $४ \times २$ .	५७६ ८	
प्र. ४	[४] भाषापर्याप्तिकालांत सामान्य केवलींना ६ संस्थान $\times$ २ विहायोगति $\times$ २ स्वर या अपेक्षेनें भंग होतात =	२४	
प्र. २	[५] भाषापर्याप्तिकालांत मनुष्याचे ६ संस्थान $\times$ ६ संहनन $\times$ २ सुभग $\times$ २ आदेय $\times$ २ यश $\times$ २ विहायोगति $\times$ २ स्वर या अपेक्षेनें भंग= [६] भाषापर्याप्तिकालांत संज्ञीपंचेंद्रिय तिर्यचांत उद्योतरहित अवस्थेमध्ये वर लिहिल्याप्रमाणे भंग होतात= [७] भाषापर्याप्तिकालांत द्वीन्द्रियापासून असंज्ञीपंचेंद्रियापर्यंत चार जीवांत यशअयशाच्या अपेक्षेनें दोन भंग होतील म्हणून $४ \times २$	११५२ ११५२ ८	२९२१



उदयस्थान	भंगाचे विवरण.	भंगसंख्या.	
		आंतरभंग	सर्वभंग
३१ प्र. १ (१०)	(१) भाषापर्याप्तीमध्ये तीर्थकराचा एक भंग.	१	
प्र. २	(२) भाषापर्याप्तीत संज्ञीपंचेंद्रिय-तिर्यचाळा उद्योत-सहित अवस्थेत वर लिहिल्याप्रमाणे भंग.	११५२	
	(३) भाषापर्याप्तीत द्वीद्रियापामून असंज्ञीपंचेंद्रिया-पर्यंत चार जीवांचे उद्योतसहित अवस्थेत यश-अयशाच्या अपेक्षेने दोन दोन भंग होतात म्हणून $४ \times २$	८	११६१
९ (११)	[१] तीर्थकरसहित अयोगकेवलीत एक भंग होतो	१	१
८ (१२)	[१] तीर्थकररहित अयोगकेवलीत एक भंग होतो	१	१
			७७५८

नामकर्माच्या बारा उदयस्थानाचे सर्वभंग ७७५८ होतात.

### नामकर्माची उदयस्थाने व प्रकृति.

उदयस्थान	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२
प्रकृति	२०	२१	२४	२५	२६	२७	२८	२९	३०	३१	९	८

गाथा ६०६-भाषापर्याप्तिकालांत सामान्यकेवली व समुद्घातसहित सामान्य-केवली यांच्या ३० प्रकृतीच्या उदयस्थानांत चौवीस चौवीस भंग समान होतात. आणि तीर्थकरकेवली व समुद्घाततीर्थकर-केवली यांच्या ३१ प्रकृतीच्या उदयस्थानांत एक एक भंग समान होतात म्हणून  $२४+१=२५$  हे भंग पुनरुक्त होतात म्हणून म.गोळ गणतीत ते घातले नाहीत.

गाथा ६०७-नारक, संज्ञी तिर्यच, मनुष्य, देव या चौघांचे सास दनादि गुण-स्थानांत जे भंग होतात ते मिथ्यात्वगुणस्थानाच्या भंगासारखेच आहेत, म्हणून ते पुनरुक्त भंग कमी करून मिथ्यात्वादिगुणस्थानाचे भंग गणतीत घराबेत.

### गुणस्थानापेक्षेने उदयस्थानाच्या अपेक्षेने (कोष्टक १७२)

गुणस्थान	उदयस्थान		भंगसंख्या	विशेष.
	प्रकृति	प्रकार		
१ मिथ्यात्व	२१	०	५९	पूर्वी सांगितल्याप्रमाणे भंग ६० उणा १ भंग तीर्थकर संबंधी.
११	२४	०	२७	

गुणस्थान	उदयस्थान		मंगसंख्या	विशेष.
	प्रकृति	प्रकार		
२ सासादन	२५	१, २, ३	१८	एकंदर भंग १०-१ आहारकमुनीचा शरीरमिश्रकाल संबंधी.
	२६	१, २, ३	६१४	एकंदर भंग ६२० उणे ६ समुद्घात-केवळी संबंधी.
	२७	३, ४	१०	एकंदर भंग १२-२ आहारकमुनि व तीर्थकरसंबंधी.
	२८	१, ३	११६२	एकंदर ११७५-१३ सामान्यकेवळी व आहारकमुनीसंबंधी.
	२९	१, २, ३, ६	१७४६	एकंदर भंग १७६०-१४ (१२ सामान्यकेवळीचे व १ तीर्थकर, १ आहारकमुनि)
	३०	१, २	२८९६	एकंदर २९, २१-२५ ( सामान्यकेवळीचे २४ व तीर्थकर १. )
	३१	२	११६०	एकंदर ११६१-१ तीर्थकर
			७६९२	
	२१	०	६	(१) बादरपृथ्वी, जल, ३ प्रत्येकवनस्पति यांचे १यश, २ अयशाच्या अपेक्षेने ६ भंग होतात.
			८	(२) द्वीद्विद्य ते असंज्ञीपंचेद्विद्य या चार जीवाचे यश अयशाच्या अपेक्षेने ८ भंग होतात.
२४			८	(३) १ संज्ञीपंचेद्विद्य तिर्यच × २ सुभंग × २ आदेय × २ यश याच्या अपेक्षेने आठ भंग होतात.
			८	(४) मनुष्याचेही संज्ञीपंचेद्विद्याप्रमाणे ८ भंग होतात.
			१	(५) देवगतीचा भंग एक.
			३१	हे सर्वभंग मिश्रत्वात् गुणस्थानांत गर्भित आढेत.
	२४		६	शरीर मिश्रकालात बादरपृथ्वी, जल. प्रत्येक वनस्पति यांचे यश अयशाच्या अपेक्षेने ६ भंग होतात. ( हे भंग मिश्रत्व गुणस्थानांत गर्भित आढेत. )

गुणस्थान	उदयस्थान पद्धति । प्रकार		अंतरभंग	भंगसंख्या	विशेष
३ मिश्र	२५	३	८	१	शरीरमिश्रकालांत देवाभ्या अपेक्षेने.
	२६	३			शरीरमिश्रकालांत द्वीन्द्रियापास्तून
			५७६		असंज्ञीपंचेंद्रियापर्यंत २ यशाभ्या
			५८४	५८४	अपेक्षेने,
	२९	६		२	शरीर मिश्रकालांत संज्ञीपंचेंद्रिय,
					तिर्यच, व मनुष्य यांचे मिथ्यात्व
					गुणस्थानांत सांगितल्याप्रमाणें.
					देव, नारकांच्या भाषापर्याप्तिकालांत
					२७-२८ च्या उदयस्थानाचें भंग
					येथें दाखविले नाहीत. कारण, शरीर
४ असंयत					पर्याप्ति आदिकालांत एकेंद्रियांत
	३०	२		२३०४	सासदनगुणस्थान नसतें.
	३१	२		११५२	भाषापर्याप्तिकालांत संज्ञीतिर्यच व
					मनुष्य यांचे मिथ्यात्व गुणस्थाना-
					प्रमाणें प्रत्येकीं ११५२
					भाषापर्याप्तींत संज्ञीपंचेंद्रिय तिर्य-
५ असंयत	३९	६		४०८०	चाचें उद्योतयुत मिथ्यात्व गुण-
	३०	२		२३०४	स्थानाप्रमाणें.
	३१	२		११५२	हे सर्व मिथ्यात्वांत गर्भित आहेत.
					भाषापर्याप्तिकालांत देव, नारक, यांचा
					१ भंग होतो.
					भाषापर्याप्तींत संज्ञीपंचेंद्रिय, तिर्यच
६ असंयत	२१	०		४	व मनुष्य यांचे मिथ्यात्व गुणस्थाना
	२५	३		२	प्रमाणें.
					भाषापर्याप्तिंत संज्ञीपंचेंद्रिय, तिर्यच
					उद्योतसहित यांचे मिथ्यात्वगुणस्था-
					नाप्रमाणें.
					चार गतींच्या अपेक्षेनें एक एक भंग.
					शरीर मिश्रकालांत पहिल्या नरकांत
					व त्रैमानिकदेवांत प्रत्येकाचा एक
					एक भंग.

गुणस्थान	उद्भवस्थान		आंतरभंग	भंगसंख्या	विशेष.
	प्रकृति	प्रकार			
	२६	३	१		शरीरमिश्रकाळांत भोगभूमीतील तिर्यचाचा एक भंग.
		३	३६		कर्मभूमीतील संज्ञी (मनुष्य) यांचे शरीरमिश्रकाळांत ६ संस्थान × ६ संहनन या अपेक्षेने.
			३७	३७	
	२७	३		२	शरीरपर्याप्ति पडिला नरक व वैमानिक देव यांत एक एक भंग.
	२८	१	१		शरीरपर्याप्ति भोगभूमीमध्ये भंग १
		३	२		उच्छ्वासपर्याप्ति पडिला नरक व वैमानिक देव यांत एक एक.
		१	७२		शरीरपर्याप्ति मनुष्यांची ६ संस्थाने व सहा संहनन व २ विहायोगति यांच्या अपेक्षेने
			७५	७५	
	२९	१, ३	२		उच्छ्वासपर्याप्ति तिर्यच आणि मनुष्य यांचा एक एक भंग होतो.
					[ भोगभूमीत ]
		६	२		भाषापर्याप्ति देव व नरक यांचा एक एक भंग होतो,
		१	७२		उच्छ्वासपर्याप्ति कर्मभूमीतील मनुष्याचे ६ संस्थान × ६ संहनन × २ विहायोगति असे ७२ भंग होतात.
			७६	७६	
	३०	१	१		उच्छ्वासपर्याप्ति भोगभूमीतील तिर्यचाचा उद्योतसहित अवस्थेत एक भंग होतो.
		२	२३०४		भाषापर्याप्ति संज्ञी पंचेंद्रिय, तिर्यच व मनुष्य यांचे वर सांगितल्याप्रमाणे प्रत्येकाचे ११५२ भंग होतात.
			२३०५	२३०५	
	३१	२		११५२	भाषापर्याप्ति संज्ञी पंचेंद्रिय तिर्यचाचे उद्योतसहित मागे लिहिल्या प्रमाणे.
			२३०५	३६५३	

गुणस्थान	उदयस्थान		आंतरभंग	भंगसंख्या	विशेष.
	प्रकृति	प्रकार			
अदेशविरत	३०	२		२८८	भाषापर्याप्तीत संज्ञी पंचेंद्रिय तिर्य्य- व मनुष्याचे ६ संस्थान × ६ संहनन × २ विहायोगति × २ स्वर मिळून प्रत्येकाचे १४४ भंग होतील.
	३१	२		१४४	भाषापर्याप्तीत संज्ञी पंचेंद्रिय तिर्य्य- चाचे उद्योतसहित वर लिहिल्या- प्रमाणें
इ प्रमत्त	२५	२		१	१ शरीरमिश्रांत आहारकमुनीचा
	२७	१		१	शरीरपर्याप्तीत " "
	२८	२		१	उच्छ्वासः पर्याप्तीत " "
	२९	६		१	भाषापर्याप्तीत " "
	३०	२		१४४	" सामान्यमुनीचे ६ संस्थान × ६ संहनन × २ विहायोगति × २ स्वर या अपेक्षेने
उअप्रमत्त	३०	२		१४४	भाषापर्याप्तीत सामान्यमुनीचे ६ व्या गुणस्थानाप्रमाणें.
८अपूर्वकरण उपशमक	३०	२		७२	भाषापर्याप्तीत मुनीचे ६ संस्थान × ३ संहनन × २ विहायोगति × २ स्वर या अपेक्षेने
९अनि.उप.	३०	२		७२	वरील प्रमाणें
१०सूक्ष्म.उप.	३०	२		७२	"
११उप.मोह	३०	२		७२	"
८अपूर्वक्षपक	३०	२		२४	भाषापर्याप्तीत मुनीचे ६ संस्थान × १ संहनन × २ विहायोगति × २ स्वर या अपेक्षेने.
९अनि.क्षपक	३०	२		२४	वरील प्रमाणें
१०सूक्ष्म क्षपक	३०	२		२४	"
१२क्षीयमोह	३०	२		२४	"
१३सयोग केवली	२०	०	०	१	समुद्घात सामान्यकेवलीना कार्मण योगांत.

गुणस्थान	उदयस्थान प्रकृति । प्रकार		आंतरभंग	भंगसंख्या.	विशेष.
	२१	०		१	समुद्रघात तीर्थकर केवलीचा
	२६	३		६	कर्मण योगांत.
	२७	२		१	औदारिकमिश्रांत सामान्य केवलीचे
	२८	१		१२	६ संस्थानाच्या अपेक्षेने.
	२९	४	१		औदारिकमिश्रकालांत तीर्थकराचा.
	२९	१	१२		शरीरपर्याप्तींत सामान्य केवलीचे
	३०	३	१३	१३	६ संस्थान × २ विहायोगति.
	३०	४	२४		शरीरपर्याप्तींत तीर्थकराचा
	३१	१	२५	२५	उच्छ्वासपर्याप्तींत सामान्य केवलीचे
				१	६ संस्थान × २ विहायोगति.
				६०	उच्छ्वासपर्याप्तींत तीर्थकराचा.
				१	भाषापर्याप्तींत सामान्य केवलीचे ६
				१	संस्थान × २ विहायोगति × २ स्वर.
				२	भाषापर्याप्तींत तीर्थकराचा.
१४ अयोग- केवली	९	०		१	अयोगाचा
	८			१	
				२	"

## अपुनरुक्तभंग

४ सहाव्या गुणस्थानांतील आहारकमुनीचे

६० तेराव्या गुणस्थानांतील सयोग केवलीचे

२ चौदाव्या गुणस्थानांतील अयोगकेवलीचे

७६९२ मिथ्यात्व गुणस्थानांतील

७७५८

याशिवाय बाकीचे गुणस्थानांत दाखविलेले भंग मिथ्यात्वगुणस्थानाच्या भंगांत  
गर्भित आहेत.

गाथा ६०८-श्रीवर्धमानस्वामीनी नामकर्मिण्या १२ उदयस्थानांत अपुनरुक्तभंग

७७५८ सांगितले आहेत.

— नामकर्मिण्या उदयस्थानांचे प्रकरण समाप्त. —

## नामकर्माच्या सत्वस्थानाचें प्रकरण.

### सत्वस्थानाचें प्रकरण.

गाथा ६०९— नामकर्माची सत्वस्थाने १३ होतात.

नंबर	प्रकृति	नंबर	प्रकृति
१	९३	८	८०
२	९२	९	७९
३	९१	१०	७८
४	९०	११	७७
५	८८	१२	१०
६	८४	१३	९
७	८२		

गाथा ६१०, १११— नामकर्माच्या १३ सत्वस्थानाचें विवरण.

( कोष्टक नं. १७३ )

नंबर	सत्वस्थानें	विवरण
१	९३	नामकर्माच्या सर्व प्रकृति असतात.
२	९२	९३-१ तीर्थकर प्रकृति.
३	९१	९३-२ आहारकद्विक.
४	९०	९३-१ तीर्थकर + २ आहारकद्विक.
५	८८	९३-१ तीर्थकर, २ आहारकद्विक, २ देवद्विक (उद्वेखना झाल्यास)
६	८४	८८-४ नारक चतुष्क (१ नरकगति, २ नरकगत्यानुपूर्वी, ३ वैक्रियिक शरीर ४ वैक्रियिक अंगोपांग] यांची उद्वेखना झाल्यास.
७	८२	८४-२ मनुष्यद्विक ( उद्वेखना झाल्यास )
८	८०	९३-१३ [ नारकद्विक, तीर्थचद्विक, विकलत्रय, उद्योत, आतप, एकंद्रिय, साधारण, सूक्ष्म, स्थावर यांचा क्षय ९ व्या गुणस्थानांत होतो.
९	७९	८०-१ तीर्थकर
१०	७८	८०-२ आहारकद्विक.
११	७७	८०-१ तीर्थकर, २ आहारकद्विक.
१२	१०	२ मनुष्यद्विक, १ पंचद्रिय, १ सुभग, १ अन्न, १ वादर, १ पर्याप्त १ आदेय, १ यश, १ तीर्थकर यांची सत्ता १४ व्या गुणस्थानाच्या अंतापर्यंत असते.
१३	९	१०-१ तीर्थकर.

**गाथा ६१२—उद्वेलनेचीं स्थानें व त्वांचे काल—**( गाथा ४१३ ते ४१५ पाहा )

मिथ्यात्वगुणस्थानांत १ सम्यक्त्वमोहनीय, १ सम्यङ्मिथ्यात्व २ आहारकद्विक या चार प्रकृतींची उद्वेलना होते. याचा बंध किंवा उदय या गुणस्थानांत होत नाहीं. बाकींच्या ९ प्रकृतींचीही उद्वेलना याच गुणस्थानांत होते.

**उद्वेलनप्रकृति १३ आहेत [ गाथा ४१५ पाहा ]**

**गाथा ६१३—आहारकद्विक ही प्रकृति प्रशस्त आहे म्हणून चारही गर्तीतील मिथ्यादृष्टि जीव प्रथम आहारकद्विकाची उद्वेलना करतात;** नंतर, सम्यक्त्वमोहनीयाची, नंतर सम्यङ्मिथ्यात्वाची, त्यानंतर, २ देवद्विक, २ नरकद्विक, २ वैक्रियिकद्विक, १ उच्चगोत्र, २ मनुष्यद्विक या ९ प्रकृतींची उद्वेलना एकेद्रिय, विकलत्रय किंवा पंचेद्रिय करितात.

**गाथा ६१४—वेदकयोग्यकालात आहारकद्विकाची उद्वेलना होते.** उपशम कालांत सम्यक्त्व प्रकृति व सम्यङ्मिथ्यात्व प्रकृतींची उद्वेलना होते. एकेद्रिय व विकलत्रय जांव, वैक्रियिकषट्काची उद्वेलना करतात.

**गाथा ६१५—सम्यक्त्वमोहनीय, व मिश्रमोहनीय या दोन प्रकृतींची सत्त्वरूप स्थिति त्रसजीवांत पृथक्त्वसागर—प्रमाण शिल्लक राहिल;** व एकेद्रियात १ सागगळा पल्याचा असंख्यातावा भाग कमी इतकी शिल्लक राहिल तीं पर्यंतचा काल वेदकयोग्य-काल सटला जातो; व याहून ज्याची स्थिति कमी असते त्यांस उपशमयोग्य काल म्हणतात.

**गाथा ६१६—तेजस्कायिक, वायुकायिक जीवांत २ मनुष्यद्विक व उच्चगोत्र १ या तीन प्रकृतींची उद्वेलना होते.**

उद्वेलना करण्याचा काल जघन्य किंवा उत्कृष्ट पल्याच्या असंख्याताव्या भागा इतका आहे. म्हणजे इतक्या कालांत त्या तीन प्रकृतींच्या निषेकांचें उद्वेलन होईल.

**गाथा ६१७—पल्याच्या असंख्याताव्या भागा इतकी ज्याची स्थिति आहे त्या सत्त्वरूपस्थितीची उद्वेलना एक अंतर्मुहूर्तांत होणे,** तर संख्यात सागराइतक्या सत्त्वरूप स्थितीची उद्वेलना किती कालांत होईल ? असा प्रश्न केल्यास त्याचें उत्तर पल्याच्या असंख्याताव्या भागांत होईल हें होय. म्हणजे, त्या उद्वेलनास पल्याचा असंख्यातावा भाग लागेल.

**सम्यक्त्वादिकांची विराधना किती वेळां होईल.**

**गाथा ६१८—प्रथमोपशमसम्यक्त्व, वेदकसम्यक्त्व, देशसंयम व अनंतानुबंधीचें विसंयोजन या चार अवस्थास एकजांव उत्कृष्टगणे पल्याच्या असंख्याताव्या भागाचें जितके**



समय होतात तितके वेळां सोड सोडून पुन्हां ग्रहण करू शकेल, नंतर अवश्य सिद्धपदाची त्यास प्राप्ति होईल.

गाथा ६१९—एकजीव अधिकांत अधिक चारच वेळां उपशमश्रेणी चढू शकतो नंतर, क्षपकश्रेणी चढून तो मोक्षास जाईल. एक जीव अधिकांत अधिक सकल संयम ३२ वेळांच धारण करू शकेल. पुढे तो मोक्षास जाईल.

विशेष गाथा १—मिथ्यात्वगुणस्थानांत एका जीवांत तीर्थंकर प्रकृति व आहारक द्विक यांची युगपत् सत्ता असू शकणार नाही; परंतु भिन्नभिन्न जीवांत तीर्थंकर अथवा आहारकद्विक यांची सत्ता संभवनीय आहे. कारण ज्या जीवांत तीर्थंकर व आहारकद्विक यांची सत्ता युगपत् असेल तो मिथ्यात्वगुणस्थानांत जाणार नाही. सासादनगुणस्थानांत तीर्थंकर व आहारकद्विक या प्रकृतींची सत्ता नसते कारण ज्या जीवांत तीर्थंकर किंवा आहारकद्विकांची सत्ता असेल त्यास मिथ्यात्वरहित अनंतानुबंधीचा उदय होणार नाही.

मिश्रगुणस्थानांत तीर्थंकरप्रकृति व आहारकद्विक यांची सत्ता नसते.

गाथा ६२०—६२१—६२२—चार गतींत नामकर्मांचे सत्त्वस्थान.

( कोष्टक नं. १७४ )

सत्त्वस्थाना- चा नंबर.	सत्त्वस्थाना- च्या प्रकृति.	कोणत्या गतींत व कोणत्या अवस्थेंत या प्रकृतींचे सत्त्व असेल.
१	९३	देव ( असंयतसम्यग्दृष्टि ), असंयतादिसम्यग्दृष्टि मनुष्य, यांत.
२	९२	सासादन गुणस्थान सोडून चारही गतींत.
३	९१	सम्यग्दृष्टिदेव, सम्यग्दृष्टि अथवा मिथ्यादृष्टि मनुष्य किंवा नरक यांत
४	९०	९व्या गुणस्थानांत १३ प्रकृतींचा क्षय होतो. त्यापूर्वीच्या गुणस्थानांत चार ही गतीमध्ये ९० प्रकृतींचे सत्त्व संभवते.
५	८८ }	मिथ्यादृष्टित्तिर्थंकर अथवा मनुष्यांत.
६	८४ }	
७	८२	

सत्त्वस्थाना- का नंबर.	सत्त्वस्थाना- व्या प्रकृति	कोणत्या गतीत व कोणत्या अवस्थेत या प्रकृतीचे सत्त्व असेल.
८	८०	९ व्या गुणस्थानांत १३ प्रकृतींचा क्षय होतो. तेथपासून अयोगकेवलीच्या द्विचरमसमयापर्यंत.
९	७९	
१०	७८	
११	७७	
१२	१०	अयोगीच्या अंतसमयांत.
१३	९	

गाथा ६२३-नारकजीवांत ९२, ९१, ९० हीं तीन सत्त्वस्थानें असतात.

पृथ्वीकायादि सर्व तिर्यचांत ९२-९०-८८-८४-८२ हीं पंचसत्त्वस्थानें असतात.

गाथा ६२४-मनुष्यांत ८२ प्रकृतींचें सत्त्वस्थान सोडून बाकीचीं १२ सत्त्वस्थानें असतात.

सयोगकेवलीत ८०-७९-७८-७७ हीं चार स्थानें असतात.

अयोगकेवलीत ८०-७९-७८-७७-१०-९ हीं ६ स्थानें असतात.

गाथा ६२५-तीर्थंकर-सयोगकेवलीत ८०-७८ हीं दोन स्थानें असतात.

तीर्थंकर अयोगकेवलीत ८०-७८-१० हीं ३ स्थानें असतात.

सामान्य सयोगकेवलीत ७९-७७ हीं २ स्थानें असतात.

सामान्य अयोगकेवलीत ७९-७७-९ हीं ३ स्थानें असतात.

आहारकमुनीत ९३-९२ हीं २ सत्त्वस्थानें असतात.

वैमानिक देवांत ९३-९२-९१-९० हीं चार स्थानें असतात.

गाथा ६२६-भयानत्रिक देवांत, सर्वभोगभूमीतील मनुष्य-तिर्यचांत व ४-५६-७ या नरकांत ९२-९० हीं २ सत्त्वस्थानें असतात.

सासादन गुणस्थानांतील सर्व जीवांत ९० चें सत्त्वस्थान असतें.

### [ कोष्टक नं. १७५ ]

नरकगतीत सत्त्वस्थानें	
गुणस्थान	सत्त्वस्थान
१	९२, ९१, ९०
२	९०
३	९२, ९०
४	९२-९१-९०

[ ३०८ ]

[ कोष्टक नं. १७६ ]

देवगतींत सत्त्वस्थानें	
गुणस्थान	सत्त्वस्थान
१	९२, ९०
२	९०
३	९२, ९०
४	९३, ९२, ९१, ९०

[ कोष्टक नं. १७७. ]

तिर्यचगतींत सत्त्वस्थानें	
गुणस्थान	सत्त्वस्थान
१	{ ९२—९०—८८ —८४—८२
२	९०
३	९२—९०
४	९२—९०
५	९२—९०

मनुष्यगतींत सत्त्वस्थानें ( कोष्टक नं. १७८. )

गुणस्थान	सत्त्वस्थान	चारही गतीच्या सत्त्व- स्थानाची कोष्टकें चार वेगवेगळीं दाखविळीं; परंतु चारही गतींचीं सत्त्वस्थानें एके ठिकाणीं गुणस्थानापेक्षेनें दाख- विल्यास मिध्यात्व गुण- स्थानांत ८२चें सत्त्वस्था- नही दाखवावें लागेल, व
१	९२—९१—९०—८८—८४	
२	९०	
३	९२—९०	
४	९३—९२—९१—९०	
५	९३—९२—९१—९०	
६	९३—९२—९१—९०	
७	९३—९२—९१—९०	
८ उपशमक	९३—९२—९१—९०	

गुणस्थान	सत्त्वस्थान	बाकीची सत्त्वस्थानें मनुष्यगतीतील सत्त्वस्थानाप्रमाणेंच राहतील.
॥ क्षपक	९३-९२-९१-९०	
९ उपशमक	९३-९२-९१-९०	
॥ क्षपक	९३-९२-९१-९०-८०-७९-७८-७७	
१० उपशम.	९३-९२-९१-९०	
॥ क्षपक	८०-७९-७८-७७	
११	९३-९२-९१-९०	
१२	८०-७९-७८-७७	
१३	८०-७९-७८-७७	
१४ द्विचरम	८०-७९-७८-७७	
॥ चरम	१०-९	

गाथा ६२७-मूळ व उत्तर प्रकृतींची बंध उदय व सत्त्वस्थानें व भंग मार्गे सांगितले. आतां पुढें बंध, उदय, सत्त्व या तिहीच्या संयोगांत स्थानें व भंग सांगतील.

मूळ आठ कर्मांच्या अपेक्षेनें त्रिसंयोगांत स्थान व भंग.

गाथा ६२८-जिथें ८-७ किंवा ६ प्रकृतींचा बंध होईल तिथें उदय व सत्त्व आठही प्रकृतींचें राहिल.

जिथें १ प्रकृतीचा बंध होईल तिथें उदय ७ प्रकृतींचा व सत्त्व ८ प्रकृतींचें असेल किंवा उदय व सत्त्व ७ प्रकृतींचेंच किंवा उदय ४ चा व सत्त्व ४ चें राहिल; व जिथें एकाही प्रकृतीचा बंध होणार नाहीं तिथें उदय व सत्त्व चार चार प्रकृतींचें राहिल.

मूळ प्रकृतींच्या बंध, उदय, सत्त्वस्थानाचें ( कोष्टक नं. १७९ )

बंध	८ मूळ प्रकृतींचा	७ मूळ प्र.चा (१ आयुक्मी)	६ मूळ प्र.चा (आयु, मोह कमा)	५ मूळ प्र.चा (१ सातावेदनीय)	४ मूळ प्र.चा (१ सातावेदनीय)	३ मूळ प्र.चा (१ साता)	२ मूळ प्र.चा
उदय	८ मूळ प्र.चा	८ मूळ प्र.चा	८ मूळ प्र.चा	७ मूळ प्र.चा [मोहकमी]	७ मूळ प्र.चा (मोह नाही)	६ मूळ प्र.चा ४ अघाति	६ मूळ प्र.चा ४ आघाति
सत्त्व	८ मूळ प्र.चे	८ मूळ प्र.चे	८ मूळ प्र.चे	८ मूळ प्र.चे	७ मूळ प्र.चे ७ (मोह विना)	६ मूळ प्र.चे ४ आघाति	६ मूळ प्र.चे ४ अघाति

गाथा ६२९-

गुणस्थानापेक्षया त्रिसंयोगी भंग.

गुणस्थानापेक्षया ८ मूल प्रकृतींच्या बंध उदय सत्त्वाचें [ कोष्टक १८० ]

गुणस्थान	मिथ्यात्व १	सासादन २	मिश्र ३	अंसयत ४	देशसंयत ५	प्रमत्त ६	अप्रमत्त ७	अपूर्व ८	अनिवृत्ति ९	सूक्ष्म १०	उपशान्त ११	धीम १२	सर्वग १३	अयोग १४
बंध	८ ७	८ ७	७	८ ७	८ ७	८ ७	८ ७	७	७	६	१	१	१	०
उदय	८ ८	८ ८	८	८ ८	८ ८	८ ८	८ ८	८	८	८	७	७	४	४
सत्त्व	८ ८	८ ८	८	८ ८	८ ८	८ ८	८ ८	८	८	८	८	७	४	४

नोट:-एका गुणस्थानांतच ८ व ७ हे दोन अंक लिहिळे आहेत. त्याचा अर्थ ८ त्पणजे आयुष्यहित व ७ त्पणजे आयुष्यविना.

उत्तर प्रकृतींच्या बंध उदयसत्त्वाचें वर्णन.

गाथा ६३०-ज्ञानावरणाच्या ५ प्रकृति व अंतरायाच्या ५ प्रकृति या दोहोंचा बंध, उदय व सत्त्व हीं १० व्या गुणस्थानापर्यंत राहतात.

या प्रकृतींचा बंध ११-१२ व्या गुणस्थानांत होत नाही; परंतु उदय व सत्त्व वरील १० ही प्रकृतीचें १२ व्या गुणस्थानापर्यंत असतें.

ज्ञानावरण व अंतराय यांच्या उत्तर प्रकृतींचें गुणस्थानापेक्षेनें

बंध, उदय व सत्त्व यांचें ( कोष्टक नं. १८१. )

गुण.	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२
बंध	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५	०	०
उदय	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५
सत्त्व	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५	५

गाथा ६३१-६३२ -दर्शनावरणाच्या ९ प्रकृतींचा बंध पहिल्या व दुसऱ्या गुणस्थानांत होईल. त्यावेळीं उदय ४ किंवा ५ प्रकृतींचा व सत्त्व ९ प्रकृतींचें असतें.

४ चा उदय म्हणजे चंद्र, अचंद्र, अवधि व केवळदर्शनावरण यांचा उदय समजावा व  
५ चा उदय म्हणजे १ निहा अधिक समजावी.

६ प्रकृतींचा [ ९-३ स्थानगृद्धि, प्रचलाप्रचला, निदानिद्रा ] बंध मिश्रगुण-  
स्थानापासून अपूर्व करणाऱ्या प्रथम भागापर्यंत दोन्ही श्रेणींत होईल. त्यावेळीं उदय ४  
किंवा ५ प्रकृतींचा [ वर लिहिल्याप्रमाणे ] व सर्व ९ प्रकृतींचे गाईत.

४ प्रकृतीचा ( ६-१ निद्रा, १ प्रचला ) बंध अपूर्व करणाऱ्या दुसऱ्या भागा-  
पासून १० व्या गुणस्थानापर्यंत होईल. त्यावेळी उपशसक सूक्ष्मसंप्राप्यपर्यंत व १६  
प्रकृतीचा क्षय ९ व्या गुणस्थानांत होतो, तेथपर्यंत उदय ४ किंवा ५ प्रकृतींचा व  
सत्त्व ९ प्रकृतींचे राहिले; परंतु, १६ प्रकृतींचा क्षय झाल्यावर ९ व्या व क्षपक १० व्या  
गुणस्थानांत ६ प्रकृतींचे सत्त्व राहिले.

**११ व्या व १२ व्या गुणस्थानांत दर्शनावरण प्रकृतीचा बंध होत नाही.**

११ व्यांत १२ व्या गुणस्थानांत द्विचरमसमयांपर्यंत ४ किंवा ५ प्रकृतींचा उदय असतो व ११ व्यांत ९ प्रकृतींचें सत्त्व व १२ व्याच्या द्विचरमसमयांपर्यंत ६ प्रकृतींचें सत्त्व राहिले.

क्षीण कषायाच्या अंतिम समयात उदय व सत्त्व ४-४ प्रकृतींचे असते.

**दर्शनादरण उत्तर प्रकृतींचें गुणस्थानापेक्षेनं बंध व उदय सत्त्वाचें**

( कोष्ठक नं. १८२ )

[illegible]

गाथा ६३३-६३४-साता व असाता प्रकृतीपैकी कोणत्यातरी एकाच प्रकृतीचा  
बंध अथवा उदय होईल. सत्त्वमात्र दोन्ही प्रकृतींचे १३ व्या गुणस्थानापर्यंत राहते.

अयोगी गुणध्वानाच्या अंतिमसमयांत ज्या प्रकृतीचा उदय अपेक्षित तिचेच  
सर्व राहिल.

गहिल्या गुणस्थानांपासून ६ व्या गुणस्थानापर्यंत वेदनीय कर्माचे खाळी लिहिल्या प्रमाणे ४ भंग होतात.

१	बंध साताचा,	उदय साताचा	सत्त्व दोन्हीचें	[१]	अपुनरुक्त
२	,,	उदय असाताचा	,,	[२]	,,
३	बंध असाताचा	उदय साताचा	,,	[३]	,,
४	,,	उदय असाताचा	,,	[४]	,,

सातापासून १३ व्या गुणस्थानांपर्यंत खाळीलप्रमाणे २ भंग होतील.

१	बंध साताचा	उदय साताचा	सत्त्व दोन्हीचें	पुनरुक्त
२	,,	उदय असाताचा	,,	,,

१४ व्या गुणस्थानांत खाळीलप्रमाणे ४ भंग.

१	बंध ०	उदय साताचा	सत्त्व दोन्हीचें	[५]	अपुनरुक्त
२	,,	उदय असाताचा	,,	[६]	,,
३	,,	उदय साताचा	सत्त्व साताचें	[७]	,,
४	,,	उदय असाताचा	सत्त्व असाताचें	[८]	,,

वेदनीय कर्माचे अपुनरुक्त मूल भंग आठ (८) आहेत.

गुणस्थानांपेन्ने वेदनीय कर्माच्या भंगांची संख्या. (कोष्टक नं. १८३)

गुणस्थान	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	भंग
भंगसंख्या	४	४	४	४	४	४	२	२	२	२	२	२	२	४	एकूण ४२

गाथा ६३५—उच्च व नीच गोत्रांपैकी एकाच प्रकृतीचा बंध अथवा उदय यथासंभव होतो.

दोन्ही गोत्रकर्मांची सत्ता अयोगी गुणस्थानाच्या द्विचरसमयापर्यंत राहत, पण चरमसमयांत उच्च गोत्राचेंच सत्त्व राहतें.

गाथा ६३६, ६३७—उच्चगोत्राची उद्भूतता ज्याची झाली असेल अशा तेजस्काय व वायुकायांत नीचगोत्राचेंच सत्त्व राहील व तेजस्काय व वायुकाय मरून ऐकेंद्रिय विकलत्रय वा पंचेंद्रिय तिर्यच उत्पन्न होईल तेव्हा अंतर्मुहूर्तपर्यंत नीच गोत्राचेंच सत्त्व राहील. पुढें, उच्चगोत्राचा बंध झाल्यास दाह्यांचे सत्त्व राहील.

[ ३११ ]

गाथा ६३८-गुणस्थानापेक्षेने गोत्रकर्माचे भंग खालील प्रमाणे होतील.

मिथ्यात्व गुणस्थान [१]	बंध नीच	उदय नीच	सत्त्व दोहीचे (१)	भंग अपुनरुक्त
[२]	,,	,, उच्च	,,	(२) ,,
[३]	,, उच्च	,, उच्च	,,	(३) ,,
[४]	,, ,,	,, नीच	,,	(४) ,,
[५]	,, नीच ,,	,, ,,	सत्त्व नीचाचे (५)	,,

सासादन-बरील पांच भंगांपैकी पांचवा भंग व.मी करून बाकीचे चार भंग होतील.

मिश्र असंयत } (१) बंध उच्च	उदय उच्च	सत्त्व दोहीचे	पुनरुक्त भंग
देशसंयत } (२) ,,	उदय नीच	,,	,,
प्रमत्तपासून १० व्या गुणस्थानापर्यंत } (१) बंध उच्च	उदय उच्च	सत्त्व दोहीचे	,,
गु. ११-१२-१३ पर्यंत (१) ०	,,	,,	६ अपुनरुक्त
गुणस्थान १४ { (१) ०	,,	,,	पुनरुक्त
(२) ०	,,	सत्त्व उच्च [७]	अपुनरुक्त

याप्रमाणे गोत्रकर्माचे अपुनरुक्त मूलभंग सात (७) होतात.

गुणस्थानापेक्षेने गोत्रकर्माच्या भंगसंख्येचे ( कोष्टक नं. १८४. )

गुणस्थान	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	एकूण भंग
भंगसंख्या	५	४	२	२	२	१	१	१	१	१	१	१	१	२	२५ होत.

गाथा ६३९-४०-देव व नारक यांच्या भुज्यमान आयुष्यांत सहा महिने शिल्पक राहिले असतां ते ( देव व नारक ) मनुष्यायु व तिर्यचायूचा बंध होण्यास योग्य होतात. मनुष्य व तिर्यच यांच्या भुज्यमान आयूचा तिसरा भाग उरला म्हणजे, त्यांना यथायोग्य चारही प्रकारचा आयुर्बध होऊं शकतो. भोगभूमींतील जीवांचे आयुष्य सहा महिने शिल्पक राहिले म्हणजे त्यांना देवायूचाच बंध होतो. एकेंद्रिय व विकलेंद्रिय जीवांना मनुष्यायु वा तिर्यचायूचाच बंध होतो. आणि तेजस्कामिक, वातकामिक, किंवा सातव्या पृथ्वीतील नारकी यांना तिर्यचायूचाच बंध होतो.



गाथा ६४१—नारकादिकाना आप आपल्या गतिसंबंधी एक आयूचा उदय असतो व परमवायूचा बंध झाला असल्यास सत्ता दोन आयूंची राहिल. एक बध्यमान व एक भुज्यमान, परंतु अबद्धायु जीवांना एका भुज्यमान आयुचाच सत्ता असते.

गाथा ६४२—एक जीव एका भवांत एकच आयूचा [ चार आयूपैकी ] बंध करील आणि तोही योग्यकाळी आठ वेळां करील. भुज्यमान आयूचा तिसरा भाग अवशिष्ट राहिल्यावर आयुर्बंध होतो. याप्रमाणे पुढेही तिसरा तिसरा भाग शिल्लक राहिला असतां एकंदर मिळून ८ वेळा आयुर्बंध होऊं शकतो.

नोटः—भुज्यमान आयूचा तिसरा भाग शिल्लक राहिला म्हणजे तो काळ पहिल्या आयुर्बंधाला योग्य होतो. त्यावेळीं न झाल्यास पुढील त्रिभागांत होऊं शकेल. याप्रमाणें आयुर्बंधाचा अवसर आठ वेळां येतो.

गाथा ६४३—आयुर्बंध झाल्यानंतर पुढील अपकर्षकालांत बध्यमान आयूची स्थिति कायम राहिल, किंवा, ज्यास्त होईल. किंवा कमी होईल. परिणामानुसार जीवांच्या आयुः स्थितीचें अपवर्तन होतें [ म्हणजे स्थिति कमी होते ] त्यांस “अपवर्तनघात” म्हणतात.

नोटः—जसे १६ व्या स्वर्गातील बावीस सागर स्थितीचा आयुर्बंध कोणास झाल्यास त्याच्या दुसऱ्या अपकर्षकालांत परिणामांची विशुद्धि कमी झाल्यामुळे बाराव्या स्वर्गाची १८ सागरांहून कांहीं अधिक स्थिति राहिल.

### आयुःकर्मांचे भंग.

गाथा ६४४—बंध, अबंध व उपरतबंध या अपेक्षेनें एका जीवाच्या एका पर्यायांत एका आयुसंबंधी तीन भंग होतात.

बंधः—वर्तमानकाळीं परमवायूचा आयूचा बंध हातो. तेथें बंध अगामी आयूचा, उदय भुज्यमान आयूचा, व सत्त्व भुज्यमान व बध्यमान आयूचें याप्रमाणे भंग तीन होतात. ( बंध १, उदय १, सत्त्व २ )

अबंधः—अगामी आयूचा, पूर्वीही बंध झाला नाही व वर्तमानकाळीही होत नाही म्हणून त्यास अबंध म्हणतात. येथे उदय व सत्त्व केवळ एका भुज्यमान आयूचेंच असते. ( बंध ०, उदय १, सत्त्व १. )

उपरतबंधः—आगामी आयूचा पूर्वी बंध केला असून वर्तमानकाळीं बंध होत नाही म्हणून उपरत बंध, उदय भुज्यमान आयु १, सत्त्व पूर्ववत् व भुज्यमान आयु २ [ उपरत बंध, १ उदय, २ सत्त्व. ]

माथा ६४५-नारकगतीत आयुकर्माच्या बंध उदय सत्वाचें कोष्टक नं. १८५

नरकगतीत बंध = १ मनुष्यायु

उदय = नरकायु

सत्त्व = १ नरकायु,  
मनुष्यायु

अथवा

बंध = १ तिर्यचायु

उदय = १ नरकायु

सत्त्व = १ नरकायु, तिर्यचायु

अथवा  
अंधापेक्षेने

तिर्यचायु.			मनुष्यायु			
	बंध	अबंध	उपरत बंध	बंध	अबंध	उपरत बंध
बंध	ति. १	०	१उप	म.	०	१उप
उदय	न. १	न. १	१न.	न.	न. १	न. १
सत्त्व	२ति. नं.	१न.	२ति. न.	२म. न.	न. १	२म. न.

नरकगतीत बंध = ०

„ उदय = १ नरकायु

„ सत्त्व = १ नरकायु

नरकगतीत बंध = उपरत

„ उदय = नरकायु

„ सत्त्व = मनुष्यायु, नरकायु

अथवा

नरकगतीत बंध = उपरत

„ उदय = नरकायु

„ सत्त्व = तिर्यचायु, नरकायु

अबंधापेक्षेने १

उपरत बंधापेक्षेने २

५ एकूण

याप्रमाणें नरकगतीत ५ अपुनरुक्त भंग झाले पण अबंधापेक्षेने मनुष्य व तिर्यच आयु वेगवेगळे घेतल्यास अबंधापेक्षेनेही दोन भंग होतील. म्हणजे एकंदर भंग ६ सहा होतील; परंतु पुनरुक्त १ असल्यामुळे ५ च भंग धरले आहेत. देवगतीतही याचप्रमाणें मनुष्य व तिर्यच आयुचा बंध होत असल्यामुळे ६ भंग होतात व पुनरुक्त १ भंग कमी केल्यास ५ भंग होतात. मनुष्यगतीत चारही आयुंचा बंध होत असल्यामुळे त्याचे भंग  $४ \times २ = १२$  होतात व अपुनरुक्त भंग ९ होतात.

मनुष्यगतीत आयुकर्माच्या बंध उदयसत्वाचें [ कोष्टक नं. १८६ ]

नरकायु			तिर्यचायु			मनुष्यायु			देवायु			
बंध	अबंध	उ.बंध	बंध	अबंध	उ.बंध	बंध	अबंध	उ.बंध	बंध	अबंध	उ.बंध	
बंध	न. १	०	उप. १	ति. १	०	उप. १	म. १	०	उप. १	दे. १	०	उप. १
उदय	म. १	म. १	म. १	म. १	म. १	म. १	म. १	म. १	म. १	म. १	म. १	म. १
सत्त्व	न. म. २	म. १	न. म. २	ति. म. २	म. १	ति. म. २	म. २	म. १	म. २	दे. म. २	म. १	दे. म. २

याप्रमाणें १२ भंग होतात. अबंधाचे ४ ही भंग समान आहेत म्हणून ३ भंग पुनरुक्त होतात, ते वजा केले म्हणजे अपुनरुक्त भंग ९ होतात. तिर्यचगतींतही मनुष्यगतीप्रमाणें ४ ही आयूचा बंध होत असल्यामुळे मनुष्यगतीप्रमाणें १२ भंग होतात. व अपुनरुक्त भंग ९ होतात. याप्रमाणें नरकगतींत ५, देवगतींत ५, मनुष्यगतींत ९, तिर्यचगतींत ९, मिळून २८ अपुनरुक्त भंग होतात,

मूळ गाथेचा सारांश असा आहे की, एक एक आयूच्या अपेक्षेनें तीन तीन भंग होतात. ज्या गतींत जितक्या आयूचा बंध होत असेल त्या आयुर्बधाच्या संख्येनें ३ भंगांस गुणल्यानें सर्व भंगांची संख्या निघते.

ज्या गतींत जितक्या आयूचा बंध होत असेल त्यांत १ कमी केला म्हणजे बाकीचे पुनरुक्त रहातात. व सर्व भंगांतून पुनरुक्त भंग वजा केले म्हणजे बाकी अपुनरुक्त भंग रहातात. जसें देवायूत मनुष्य व तिर्यच या दोन आयूचा बंध होतो. म्हणून  $२ \times ३ = ६$  भंग झाले. या देवगतींत २ आयूचा बंध आहे; त्यांतून १ कमी केला म्हणजे १ पुनरुक्त भंग झाला. तो वजा केला म्हणजे  $६ - १ = ५$  अपुनरुक्त भंग झाले.

गाथा ६४६ ते ६४९-गुणस्थानापेक्षेनें आयुर्बधाचे भंग.

गुणस्थानापेक्षेनें अपुनरुक्त भंगाचें ( कोष्टक नं. १८७. )

नं.	गुणस्थान	नरकगतींत भंग	तिर्यचगतींत भंग	मनुष्यगतींत भंग	देवगतींत भंग	एकूण	विशेष.
१	मिथ्यात्व	५	९	९	५	२८	
२	सासादत्व	५	८	८	५	२६	मनुष्य व तिर्यचगतींत नरकायूचा बंध नाही म्हणून एक भंग कमी झाला.
३	मिश्र	३	५	५	३	१६	या गुणस्थानांत आयुर्बंध होत नाही. म्हणून बंधाचे भंग कमी झाले.
४	असंयत	४	६	६	४	२०	देव व नरकगतींत तिर्यचायूचा बंध होत नाही म्हणून एक एक भंग कमी झाला व मनुष्य तिर्यचगतींत मनुष्य, तिर्यच व नरक आयूचा बंध होत नाही, म्हणून ३-३ भंग कमी झाले.

नं.	गुणस्थान	नरकग- तीत भंग	तिर्यचग- तीत भंग	मनुष्यग- तीत भंग	देवगती- त भंग	एकूण	विशेष
५	देशसंयत	०	३	३	०	६	तिर्यच व मनुष्यगतीत एक देवायूचाच बंध होतो म्हणून बंध, अबंध, उपरत बंध यांच्या अपेक्षेने ३-३ भंग झाले.
६	प्रमत्त	०	०	३	०	३	" "
७	अप्रमत्त	०	०	३	०	३	" "
८	अपूर्वकरण उपशमश्रेणी	०	०	२	०	२	देवायूचा अबंध व उपरत बंध मिळून २ भंग होतात.
८	अपूर्वकरण क्षपकश्रेणी	०	०	१	०	१	हा १ भंग अबंध. अपेक्षेने आहे
९	अनिवृत्तिउ- पशमश्रेणी	०	०	२	०	२	८व्या गुण.च्या उप० श्रेणां प्र-
९	अनिवृत्तिक्ष- पकश्रेणी	०	०	१	०	१	" " क्षपक " "
१०	सूक्ष्मसांपराय उपशमश्रेणी	०	०	२	०	२	" " उपशम " "
१०	सूक्ष्मसांपराय क्षपकश्रेणी	०	०	१	०	१	" " क्षपक " "
११	उपशांतमोह	०	०	२	०	२	" " उपशम " "
१२	क्षीण. मोह	०	०	१	०	१	हा १ भंग अबंधा. अपेक्षेने आहे
१३	सयोगकेवली	०	०	१	०	१	" " " " "
१४	अयोगकेवली	०	०	१	०	१	" " " " "
११६							

वेदनीय, गोत्र, आयु या कर्मांच्या भंगांची बेरीज.

गाथा ६५०-वेदनीय कर्मांचे भंग

४२ ( गाथा ६३३-६३४ पहा. )

गोत्रकर्मांचे भंग

२५ ( गाथा ६३८ पहा. )

आयुर्कर्मांचे भंग

११६ ( गाथा ६४६ ते ६४९ पहा. )

वेदनीय, गोत्र व आयु कर्माच्या अपुनरुक्त मूलभंगांची संख्या.

गाथा ६५१-वेदनीय कर्माचे अपुनरुक्त मूलभंग ८ (गाथा ६३३-६३४ पहा)

गोत्रकर्माचे ,, ,, ७ ( गाथा ६३८ पहा )

आयु कर्माचे ,, ,, ५ नरकगतीच्या अपेक्षेने.

९ तिर्यच ,, ,,

९ मनुष्य ,, ,,

५ देव ,, ,,

[गाथा ६४६ ते ६४९ पहा]

मोहनीय कर्माचे त्रिसंयोगी भंग

गाथा ६५२-मोहनीय कर्माच्या बंध उदय सत्त्व या स्थानांचे भंग पूर्वी वेगवेगळे समितले आहेत. आतां बंध, उदय, सत्त्व यांचे त्रिसंयोगी भंग सांगतात.

गाथा ६५३ ते ६५९-मोहनीय कर्माच्या बंध, उदय, सत्त्वाचे त्रिसंयोगी

[ गुणस्थानापेक्षया ] ( कोष्टक नं. १८८ )

गुणस्थान	बंध- स्थानाची संख्या	बंधस्थानाचा तपशील	उदय- स्थानाची संख्या	उ. स्थानाचा तपशील	सत्त्व- स्थानाची संख्या	सत्त्वस्थानाचा तपशील
१ मिथ्यात्व	१	२२ प्रकृतीचे	४	१०, ९, ८, ७ प्र	३	२८, २७ २६, प्र.
२ सात्त्विक	१	२१ ,,	३	९, ८, ७ ,,	१	२८ प्र. चे
३ मिश्र	१	१७ ,,	३	९, ८, ७ ,,	२	२८, २४ प्रकृतीचे
४ असंयत	१	१७ ,,	४	९, ८, ७, ६,	५	२८, २४ २३, २२, २१
५ देशसंयत	१	१३ ,,	४	८, ७, ६, ५,	५	२८, २४ २३, २२, २१
६ प्रमत्त	१	९ ,,	४	७, ६, ५, ४,	५	२८, २४ २३, २२, २१
७ अप्रमत्त	१	९ ,,	४	७, ६, ५, ४,	५	२८, २४ २३, २२, २१

गुणस्थान	बंध- स्थानाची संख्या	बंधस्थानाचा तपशील	उदय- स्थानाची संख्या	उ. स्थानाचा तपशील	सत्त्व- स्थानाची संख्या	सत्त्वस्थानाचा तपशील
८ अपूर्वकरण उपशमश्रेणी	१	९ ,	३	६, ५, ४ ,	३	२८, २४, २१
८ अपूर्वकरण क्षपकश्रेणी	१	९ ,	३	६, ५, ४ ,	१	२१
९ अनि. करण उप. श्रेणी	५	५, ४, ३, २, १ ,	२	२, १ ,	३	२८, २४, २१
९ अनि. करण क्षपकश्रेणी	५	५, ४, ३, २, १ ,	२	२, १ ,	८	१३, १२, ११, ५, ४, ३, २, १
१० सूक्ष्मसांप राय उ. श्रेणी	०	०	१	१	३	२८, २४, २१
१० सू. सांप राय क्ष. श्रेणी	०	०	१	१	१	१
११ उपशांत मोह	०	०	०	०	३	२८, २४, २१

विशेष — नवव्या गुणस्थानाच्या क्षपकश्रेणीत १ ह्या भागानध्ये २१ मूर्ती-  
चीही सत्ता असते. इथे ९व्या गुणस्थानाच्या २ व्या भागाला अनुसरून कथन आहे.

टीप:—बंधस्थानाकरिता गाथा ४६४, उदयस्थानाकरिता ४७९ व सत्त्वस्थाना-  
करिता गाथा ५०८ ते ५११ पहा.

गाथा ६६०— यापुढे खालील गोष्टींचे विवरण येईल.

१ मोहनीयकर्माच्या बंधस्थानांत उदयस्थाने व सत्त्वस्थाने कोणती ?

२ , , , उदयस्थानांत बंधस्थाने व सत्त्वस्थाने कोणती ?

३ , , , सत्त्वस्थानांत बंधस्थाने व उदयस्थाने कोणती ?

उया स्थानांत इतर स्थाने असतात त्यास अधिकरण म्हणतात, व इतर स्थानांस  
आधेय म्हणतात.

गाथा ६६१ ते ६६४-बंधस्थानाधिकरणांत कोणती उदयस्थाने व सत्वस्थाने  
आधेयरूप असतात? त्यांचे ( कोष्टक नं. १८९ )

बंधस्थान प्रकृति	उदय- स्थानांची संख्या	उदयस्थानांचा तपशील	सत्वस्था- नांची संख्या	सत्वस्थानांचा तपशील.
२२	४	१०, ९, ८, ७ प्र.स्था.	३	२८, २७, २६ प्रकृतीचीं स्थाने
२१	३	९, ८, ७ प्र. "	१	२८ प्रकृति "
१७	४	९, ८, ७, ६ प्र. "	५	२८, २४, २३, २२, २१ प्र. "
१३	४	८, ७, ६, ५ प्र. "	५	२८, २४, २३, २२, २१ प्र. "
९	४	७, ६, ५, ४ प्र. "	५	२८, २४, २३, २२, २१ प्र. "
५	१	२ प्र. "	६	२८, २४, २१, १३, १२, ११ प्र. "
४	२	२, १ प्र. "	८	२८, २४, २१, १३, १२, ११, ५, ४ प्र.
३	१	१ प्र. "	५	२८, २४, २१, ४, ३ प्रकृति "
२	१	१ प्र. "	५	२८, २४, २१, ३, २ " "
१	१	१ प्र. "	५	२८, २४, २१, २, १ " "

गाथा ६६५ ते ६६८-उदयस्थानाधिकरणांत कोणकोणती बंधस्थाने व  
सत्वस्थाने आधेयरूप असतात. त्यांचे [ कोष्टक नं. १९० )

बंधस्थाना- नांच्या प्रकृति	बंध- स्थानांची संख्या	बंधस्थानांचा तपशील	सत्वस्था- नांची संख्या	सत्वस्थानांचा तपशील.
१०	१	२२ प्रकृतीचे स्थान	३	२८, २७, २६, प्रकृतीचीं स्थाने
९	३	२२, २१, १७ प्र.	६	२८, २७, २६, २४, २३, २२ प्र.स्थाने
८	४	२२, २१, १७, १३, प्र.	७	२८, २७, २६, २४, २३, २२, २१ प्र.
७	५	२२, २१, १७, १३, ९ प्र.	५	२८, २४, २३, २२, २१ प्रकृति "
६	३	१७, १३, ९ प्र.	५	२८, २४, २३, २२, २१ प्र. "
५	२	१३, ९ प्र.	५	२८, २४, २३, २२, २१ प्र. "
४	१	९	३	२८, २४, २१ प्र. "
२	२	५, ४ प्र.	६	२८, २४, २१, १३, १२, ११ प्र. "
१	४	४, ३, २, १	९	२८, २४, २१, १३, १२, ११, ५, ४, ३, २ प्र. "

[ १२१ ]

गाथा ६६९ ते ६७२—सत्त्वस्थानाधिकरणांत कोणकोणती बंधस्थाने व उदय-  
स्थाने आधेयरूप असतात. त्याचे [ कोष्टक १९१ ]

सत्त्वस्थाना- च्या प्रकृति	बंधस्थानाची संख्या	बंधस्थानांचा तपशील	उदयस्थाना- ची संख्या	उदयस्थानांचा तपशील
२८	१०	२२, २१, १७, १३, ९, ५, ४, ३, २, १.	९	१०-९-८-७-६-५-४-३-२-१
२७	१	२२	३	१०-९-८
२६	१	२२	३	१०-९-८
२४	८	१७-१३-९-५-४-३-२-१	८	९-८-७-६-५-४-३-२-१
२३	३	१७-१३-९	५	९-८-७-६-५
२२	३	१७-१३-९	५	९-८-७-६-५
२१	८	१७-१३-९-५-४-३-२-१	७	८-७-६-५-४-३-२-१
१३	२	५-४	१	२
१२	२	५-४	१	२
११	२	५-४	२	२-१
५	१	४	१	१
४	२	४-३	१	१
३	२	३-२	१	१
२	२	२-१	१	१
१	१ एक बंध ० एक अबंध	१ ०	१	१

गाथा ६७३—दोन अधिकरणांत एक आधेय खाली लिहिल्याप्रमाणें मोहनीय  
कर्मांत होतें.

- १—बंधस्थान व उदयस्थान या दोन अधिकरणांत आधेयरूप सत्त्वस्थाने.
- २—बंधस्थान व सत्त्वस्थान या दोन अधिकरणांत आधेयरूप उदयस्थाने.
- ३—उदयस्थान व सत्त्वस्थान या दोन अधिकरणांत आधेयरूप बंधस्थाने.



[ १२१ ]

गाथा ६७४ ते ६७९-बंधस्थान व उदयस्थान या दोन अधिकरणांत आधेय-  
रूप सत्वस्थानाचें ( कोष्टक नं. १९२. )

अधिकरण			आधेय	
बंधस्थान	उदयस्थानाची संख्या	उदयस्थानाचा तपशील	सत्वस्थानाची संख्या	सत्वस्थानाचा तपशील
२२	३	१०-९-८ प्र०	३	२८-२७-२६
२२	१	७ प्र०	१	२८
२१	३	९-८-७ प्र०	१	२८
१७	२	८-७ प्र०	५	२८-२४-२३-२२-२१
१७	१	९	४	२८-२४-२३-२२
१७	१	६	३	२८-२४-२१
१३	१	८	४	२८-२४-२३-२२
१३	२	७-६	५	२८-२४-२३-२२-२१
१३	१	५	३	२८-२४-२१
९	१	७	४	२८-२४-२३-२२
९	२	६-५	५	२८-२४-२३-२२-२१
९	१	४	३	२८-२४-२१
९	३	६-५-४	३	२८-२४-२१
५	१	२	६	२८-२४-२१-१३-१२-११
४	१	२	६	२८-२४-२१-१३-१२-११
४	१	१	६	२८-२४-२१-११-५-४
३	१	१	५	२८-२४-२१-४-३
२	१	१	५	२८-२४-२१-३-२
१	१	१	५	२८-२४-२१-२-१

दरील कोष्टकाचें आवश्यक विवरण.

[ १ ] ४-५-६ व ७ या चार गुणस्थानांपैकी कोणत्याही एका गुणस्थानांतील जीव ४ अनंतानुबंधी कषायांचें विसंयोजन करून नंतर, मिथ्यात्वाच्या उदयानें मिथ्यात्व गुणस्थानांत आला तर तेथें पहिल्या समयांत त्यास २२ प्रकृतीचा बंध होईल, व उदय

७ प्रकृतीचा होईल. अर्थात् अनंतानुबंधीचा उदय एक आवर्तीपर्यंत होणार नाही. कारण त्याची सत्ता नव्वती व पहिल्या समयांत नवीन बंध केळ त्याचा उदय एक आवळी काळापर्यंत होऊ शकत नाही. अशा जीवाला २८ प्रकृतींची सत्ता राहिल. या जीवास सम्यक्त्व व मिश्र या प्रकृतींचे उद्देहन होत नाही. सात प्रकृतींचा उदय असतो यांची नावे.

१ मिथ्यात्व + ३ अप्रत्याख्यानदि + १ वेद + २ हास्यरति किंवा शोकअरति ( गाथा ४७८ पद्या )

(२) सासादनगुणस्थानांत २१ प्रकृतींचा बंध होतो व उदयस्थान ३ [९,८,७] असतात व सत्ता २८ प्रकृतींची असते, कारण, उपशमसम्यग्दर्शनांतून व्युत्त होऊन सासादनांत येतो. त्याचा काळ १ समयापासून ६ आवळीपर्यंत असतो. हा काळ उपशमसम्यक्त्वांतोळच असतो, झणून त्यावेळीं सम्यक्त्व मोहनीय व मिश्रमोहनीयाच्या उद्देहनाचा अवसर नसतो व अनंतानुबंधीचे विसंयोजन करणारा वेदकसम्यग्दृष्टि जीव सासादनांत येत नाही, झणून, २८ प्रकृतींचे सत्त्व असते.

[३] मिश्रगुणस्थानांत १७ प्रकृतींचा बंध होतो. उदयस्थाने ३ ( ९,८,७ ) असतात. व सत्ता २८ किंवा २४ प्रकृतींची राहिल. २३ व २२ प्रकृतींची सत्ता राहू शकणार नाही कारण मिश्रमोहनीय कर्माचा उदय असतांना मोहनीयकर्माच्या क्षपणास आरंभ होत नाही

[४] असंयत गुणस्थानांत १७ प्रकृतींचा बंध होतो. उदयस्थाने ४ [९,८,७,६] असतात. ९ प्रकृतींचा उदय असल्यास वेदकसम्यग्दृष्टि होतो. तो जीव कर्मभूमीतील मनुष्य असेल तर दर्शनमोहनीयाच्या क्षपणास आरंभ करू शकतो. अशा जीवांची सत्त्वस्थाने ४ [ २८,२४,२३,२२ ] असतात. २१ प्रकृतींचे सत्त्वस्थान क्षायिकसम्यग्दृष्टिाच असते.

प्रथमोपशमसम्यक्त्वी जीवाला ८ किंवा ७ प्रकृतींचा उदय असतांना २८ प्रकृतींचेच सत्त्व असेल.

द्वितीयोपशम सम्यक्त्वांत ८ किंवा ७ प्रकृतींचा उदय असतांना २८ किंवा २४ प्रकृतींचे सत्त्व राहिल. अनंतानुबंधीचे विसंयोजन झाल्यास २४ प्रकृतींचे सत्त्व व म झाल्यास २८ चे सत्त्व राहिल.

वेदकसम्यक्त्वांत ८ किंवा ७ प्रकृतींचा उदय असतांना २८-२४-२३ प्रकृतींचे सत्त्व राहिल.

क्षायिकसम्यक्त्वांत २१ प्रकृतींचे सत्त्व राहिल व उदय ८ व ७ प्रकृतींचा राहिल.

६ प्रकृतींचा क्षायिकसम्यक्त्वांत उदय असल्यास सत्त्व २१ प्रकृतींचें राहिल. उपशमसम्यग्दर्शनांत ६ प्रकृतींचा उदय असतांना २८ किंवा २४ प्रकृतींचें सत्त्व राहिल.

[ ५ ] १३ प्रकृतींचा बंध देशसंयतगुणस्थानांत तिर्यचास, उपशम अथवा वेदकसम्यक्त्वांत होईल व मनुष्यास उपशम, वेदक किंवा क्षायिकसम्यक्त्वांत होईल.

८ प्रकृतींचा उदय असतांना वेदकसम्यक्त्वांत तिर्यचांत २८ व २४ प्रकृतींचें सत्त्व राहिल. व मनुष्यांत २८, २४, २३, २२ प्रकृतींचीं चार सत्त्वस्थानें राहतील. याच बंधस्थानांत ७ व ६ प्रकृतींचा उदय असतांना तिर्यच व मनुष्य यांना उपशमसम्यक्त्वांत २८ व २४ या दोन प्रकृतींचें सत्त्व राहिल, आणि तिर्यचांना वेदकसम्यक्त्व असतांना २८ व २४ या दोन प्रकृतींचें सत्त्व राहिल; परंतु, मनुष्यांना वेदकसम्यक्त्व असतांना २८, २४, २३, २२ या प्रकृतींचीं ४ सत्त्वस्थानें राहतील व मनुष्यांना क्षायिकसम्यक्त्व असतांना २१ प्रकृतींचें सत्त्वस्थान राहिल.

याच बंधस्थानांत ५ प्रकृतींचा उदय असतांना मनुष्य व तिर्यच यांना उपशमसम्यक्त्वांत २८ व २४ प्रकृतींचें सत्त्वस्थान राहिल. क्षायिकसम्यग्दृष्टि मनुष्यांत २१ प्रकृतींचें सत्त्वस्थान राहिल.

[ ६ ] प्रमत्त व अप्रमत्त या गुणस्थानांत ९ प्रकृतींचें बंधस्थान असतें. व ४ ( ७, ६, ५, ४ ) उदयस्थाने असतात. यांपैकीं ७ प्रकृतींचा उदय वेदकसम्यक्त्वांनाच होतो व त्यांचीं सत्त्वस्थानें ४ [ २८, २४, २३, २२ ] असतात. ६ व ५ प्रकृतींचा उदय असतांना उपशमसम्यक्त्वांला २८ व २४ चें सत्त्व असतें. आणि वेदकसम्यक्त्वांना २८, २४, २३, २२चें सत्त्व असतें. क्षायिकसम्यक्त्वांना २१ चें सत्त्व असतें. ४ प्रकृतींचा उदय असतांना उपशमसम्यक्त्वांला २८-२४ चें सत्त्व असतें व क्षायिकसम्यक्त्वांला २१ चें सत्त्व असतें.

[ ७ ] अपूर्वकरण गुणस्थानांत ९ प्रकृतींचा बंध असतांना ३ उदयस्थानें [ ६, ५, ४ ] असतात. त्यावेळीं उपशमसम्यक्त्वांला २८-२४ चें सत्त्व असतें व क्षायिकसम्यक्त्वांला २१ चें सत्त्व असतें.

[ ८ ] अनिवृत्तिकरण गुणस्थानांत ५ व ४ चें बंधस्थान असतांना २ प्रकृतींचा उदय असतो. त्यावेळीं उपशमसम्यक्त्वांला २८ व २४ प्रकृतींचें सत्त्व असतें. व क्षायिकसम्यक्त्वांला २१, १३, १२, ११ चें सत्त्व असतें.

४ चा बंध व १ चा उदय असतांना उपशमसम्यक्त्वांला २८ व २४ चें व क्षायिकसम्यक्त्वांला २१, ११, ५, ४, चें सत्त्व असतें.

[ ९ ] अनिवृत्तिकरणांत ३ चा बंध व १ चा उदय असतांना उपशम सम्यक्त्वीळा २८-२४ चें व क्षायिक सम्यक्त्वीळा २१, ४, ३ चें सत्त्व असतें.

[ १० ] अनिवृत्तिकरणांत २ प्रकृतीचा बंध व १ प्रकृतीचा उदय असतांना उपशम सम्यक्त्वीळा २८, २४ चें सत्त्व व क्षायिकसम्यक्त्वीळा २१, २, १ चें सत्त्व असतें.

[ ११ ] अनिवृत्तिकरणांत १ प्रकृतीचा बंध व १ प्रकृतीचा उदय असतांना उपशम सम्यक्त्वीळा २८ व २४ चें व क्षायिकसम्यक्त्वीळा २१, २, १ चें सत्त्व असतें.

नोट—अनिवृत्तिकरणाच्या क्षपकश्रेणींत ४, ३, २, १ चा बंध असतांना क्रमानें [ ५-४ ] ( ४-३ ) [ ३-२ ] [ २-१ ] चें सत्त्व असतें. हें सत्त्व भेद व कषाय यांचा नवीन बंध होतो या अपेक्षेनें सांगितलें आहे.

गाथा ६८० ते ६८४—बंधस्थान व सत्त्वस्थान या दोन अधिकरणांत आग्नेय-रूप उदयस्थानाचें  
( कोष्टक नं. १९३. )

अधिकरण			आधेय		विशेष
बंधस्थान	सत्त्वस्थान संख्या	सत्त्वस्थानाचा तपशील	उ. स्था. संख्या	उदयस्थानाचा तपशील	
२२ मिथ्या-दृष्टिजीवांत.	१	२८ प्रकृति	४	१०-९-८-७ अनंतानुबंधी सहित व रहित.	
२२ मि० जीवांत.	२	२७-२६ प्र. ची	३	१०-९-८ येथें सम्यक्त्व-मोहनीयाची व मिश्र मोहनीयाची उद्वेलना असते. अनंतानुबंधी रहिताचें उदयस्थान नाही.	
२१ सासादन-मध्यें.	१	२८	३	९-८-७	
१७ मिश्रांत.	२	२८-२७	३	९-८-७ मिश्र प्रकृतिसहित.	

अधिकरण			आधेय		विशेष
संस्थान	सत्त्वस्थान संख्या	सत्त्वस्थानाचा तपशील	उ.स्था, संख्या	उदयस्थानाचा तपशील	
१७ असंयता-मध्ये.	२	२८-२४	४	९-८-७-६ सम्यक्त्व मोहनायसहित व राहित ८ कूट आहेत (गाथा ४७९ पहा.)	
१७ असंयत क्षायिकामध्ये.	१	२१	३	८-७-६ सम्यक्त्व मोहनीयरहित	
१७ दर्शनमोह-नीत्याने क्षपण करणाऱ्यावेदक सम्यक्त्वी मनुष्यांत असंयत गुणस्थानांत.	२	२३-२२	३	९-८-७ सम्यक्त्व प्रकृतीचा उदय असतांना.	
१३ देशसंयत गुणस्थानांतीळ तिर्यच व मनुष्यांत.	२	२८-२४	४	८-७-६-५ प्र०ची	
१३ देशसंयत क्षायिक सम्य-गृहीत.	१	२१	३	७-६-५ ,,	
१३ देशसंयत दर्शनमोह-क्षपक, वेदक मनुष्यांत.	२	२२-२३	३	८-७-६ ,,	
९ प्रमत्त अग्र-मत्त व अपूर्वक रण उपशमक व क्षपक यांत.	२	२८-२४	४	७ ६ ५-४ ,,	ही सत्त्वस्थाने व उदयस्थाने क्षायिकास नसतात

अधिकरण			अधिय		विशेष
बंधस्थान	सत्त्वस्थान संख्या	सत्त्वस्थानाचा तपशील	उ. स्था. संख्या	उदयस्थानाचा तपशील	
६	१	२१	३	६, ५. ४ प्र० ची	क्षाविक सम्यग्दृष्टि
९	२	२३-२२	३	७, ६, ५ प्रमत्त अप्रमत्त वेदक सम्य- ग्दृष्टि दर्शबोधनी याचें क्षपण कर- णारांत. ,, २ प्रकृतीचें	
५ अनिवृत्तिक- रण उपशम श्रेणीत.	३	२८-२४-२१	१	२ ,,	
५ अनिवृत्ति- करण क्षपक श्रेणीत.	३	१३, १२, ११	१	२ ,,	
४ नवव्या गुण- स्थानांत.	६	२८-२४-२१-१३, १२-११	१	२ ,,	
४ नवव्या गुण- स्थानांत.	६	२८, २४, २१, ११ ५, ४	१	१ ,,	
३ नवव्या गुण- स्थानाच्या उप- शम व क्षपक श्रेणीत.	५	२८-२४-२१ उपशम- श्रेणीत व ४, ३ क्षपक श्रेणीत.	१	१ ,,	
२ ,,	५	२८, २४, २१ उप० श्रेणीत. ३, २ क्षपक श्रेणीत.	१	१ ,,	
१ ,,	५	२८, २४, २१ उप० श्रेणीत. २, १ क्षपक श्रेणीत.	१	१ ,,	

[ ३२८ ]

माधा ६८५ ते ६९१-उदयस्थान व सत्त्वस्थान या दोन अधिकरणांत आर्षेय  
रूप बंधस्थानाचें [ कोष्टक नं. १९४. ]

अधिकरण			आधेय	
उदयस्थान	सं.स्था. संख्या	सत्त्वस्थानाचा तपशील	बंधस्था. संख्या	बंधस्थानाचा तपशील
१०	३	२८, २७, २६ सम्यक्त्व प्र०चें उद्वेजन झाल्यास २७प्र०चे सत्त्व व सम्य क्त्व आणि मिश्र प्र०चे उद्वेजन झाल्यास २६ प्रकृतीचें सत्त्व.	१	२२
९	१	२८	३	२२, २१, १७
९	२	२७, २६	१	२२
९ असंयतर.	३	२४, २३, २२ मिश्रांत २४चे सत्त्व व असंयतांत २२, २३, २२चें सत्त्व	१	१७
८ देशसंयत.	१	३८	४	२२, २१, १७, १३
८	२	२७-२६	१	२२
८	३	२४, २३, २२	२	१७, १३ देशसंयतांत १३ चा बंधोतो
८ ध्या.असं.	१	२१	१	१७
७	१	२८	५	२२, २१, १७, १३, ९-हें ७ चें उ. स्था. अनंतानुबंधी राहित मिथ्यादृष्टींत, भय व जुगुप्साराहित सासादनांत व भय जुगुप्सापैकी एकासाहित मिश्रांत व वेदक सम्यग्दृष्टि असंयतांत आणि वेदक व उपशमसम्यग्दृष्टि देशसंयतांत व वेदकसम्यक्त्वी प्रमत्त अप्रमत्तांत असतें.
७	३	२४, २३, २२ २४ चें सत्त्व भयजुगुप्साराहित मिश्र व असंयतांत, २३, २२ चें सत्त्व दर्शन	३	१७, १३, ९

अधिकरण.			आधेय.	
उदयस्थान	स. स्था. सख्या	सत्त्वस्थानाचा तपशील	बंधस्था. संख्या	बंधस्थानाचा तपशील
७	१	माहनीयाच्या क्षपणास आरंभ करणऱ्यात व २४ चें सत्व अनंतानु- बंधीरहित मनुष्यात ४ ते ७ गुणस्थानापर्यंत २१	२	१७-१३ क्षायिकसम्पत्क्वी जीर्वास असंयत गुणस्थानांत बंध १७ प्रकृतीचा व देशसंयत क्षायिकसम्पत्क्वी मनुष्यांत १३ प्रकृतीचा बंध होतो.
६	३	२८-२४-२१	३	१७-१३-९ } ४ ते ८ गुणस्थानांत ६
६	२	२३-२२	१	१३ } प्रकृतीचा उदय, व
५	३	२८-२४-२१	२	१३-९ } ५-६-७-८ या गुण- स्थानांत उपशम व क्षायिकसम्पत्क्वीला ५ प्रकृतीचा उदय होतो, व ६चा उदय वेदक सम्पत्क्वांत मिथ्या- त्वाचा क्षय करून २३ ची सत्ता असल्यास व मिश्राचाही क्षय करून २२ची सत्ता असल्यास
५ प्रमत्तअप्र.	२	२३-२२	१	९
४ अपूर्वकर०	३	२८-२४-२१	१	९
२ सवेदअनि- ष्टितिकरणांत	६	२८-२४-२१ १३-१२-११	२	५-४ पुरुषवेदोदयाच्या अंतिमसम- यापर्यंत ५ प्रकृतीचा बंध व नपुंसक व बीवेदासहित श्रेणी चढणाऱ्यास ४ प्रकृतीचा बंध असतो.
१ अनि.करण उप.श्रेणींत.	३	२८-२४-२१	४	४-३-२-१



अधिकरण.			आधेय.	
उदयस्थान	स. स्था. संख्या	सत्त्वस्थानाचा तपशील.	बंधस्था. संख्या	बंधस्थ नाचा तपशील.
१ अनिवृत्ते क्षपकश्रेणी.	२	११—५	१	४
१ "	१	४	२	४—३
१ "	१	३	२	—२
१ "	१	२	२	२—१
१ "	१	१	१	१
१ "	१	१	०	० भूतसापरायात.

याप्रमाणे मोहनीयकर्मचे त्रिसंयोगी भंग सांगितले आहेत.

गाथा ६९२-नामकर्माच्या बंध, उदय व सत्त्वस्थानाचे भंग पूर्वी प्रत्येकाचे वेग-वेगळे सांगितले होते. आतां त्यांचे त्रिसंयोगी भंग सांगतात. ( बंधस्थ नाचे वर्णन गाथा ५३०-५३१ पहा ) ( उदयस्थानाचे वर्णन गाथा ५८८ ते ५९८ पहा. ) [ सत्त्वस्थानाचे वर्णन गाथा ६१०-६११ पहा ]

गाथा ६९३ ते ७०३-नामकर्माच्या बंध उदय, सत्त्वस्थानाचे गुणस्थानादिक्षेने बांष्टक ( गाथा ६९३ ते ७०३ पर्यंतचे ) ( कोष्टक नं. १५५. )

गुणस्थान	संख्या बंध.	बंधस्थानाचा तपशील.	संख्या उद.	उदयस्थानाचा तपशील.	संख्या सत्त्व.	सत्त्वस्थानाचा तपशील.	किं.
१ मि०	६	२३-२५-२६-२८ २९-३०	९	२१-२४-२५ २६-२७-२८ २९-३०-३१	६	९२-९१-९०-८८ ८४-८२	
२ सासादन	३	२८-२९-३०	७	२१-२४-२५ २६-२९-३० ३१	१	९०	

गुणस्थान	बंध.ची संख्या	बंधस्थानाचा तपशील.	उद.ची संख्या	उदयस्थानाचा तपशील.	सत्त्व.ची संख्या	सत्त्वस्थानाचा तपशील.	विशेष.
३मिश्र	२	२८—२०.	३	२०-३०-३१	२	१२-००	२४ प्रकृतीचा उदय एकेदियानेच होतो म्हणून ते स्थान लिहिले नाही.
४अभयत	३	२८-२९-३०	८	२१-२५-२६ २७-२८-२९ ३०-३१	४	०३-०२-०१-००	
५देश.	२	२८ २०.	२	३०-३१	४	०३-०२-०१-००	
६प्रमत्त	२	२८—२०.	५	२५-२७-२८ २९-३०	४	" " " "	
७अप्रमत्त	४	२-२९-३०-३१	१	३०	४	" " " "	
८अपूर्वक.	५	२८-२९-३०-३१-१	१	३०	४	" " " "	
९अनि.,,	१	१ यशस्कीर्ति	१	३०	८	०३-०२-०१-०० ८०-७९-०८-७७	
१०सूक्ष्म	१	१ यशस्कीर्ति	१	३०	८	०३-१२-०१-०० ८०-७९-७८-७७	
११उप.	०	०	१	३०	४	०३-०२-०१-००	
१२क्षीण.	०	०	१	३०	४	८०-७९-७८-७७	
१३सयो.	०	०	२	३०-३१	४	८०-७९-७८-७७	
१४अयो.	०	०	२	९-८	६	८०-७९-७८-७७ १०-९	

गाथा ७०४ ते ७०९.—चौदा जीवसमासांत नामकर्मच्या बंध उदय सत्त्वस्थानांचे कोष्टक.

[ कोष्टक नं. १९६ ]

जीवसमास	बंध.ची संख्या	बंधस्थानाचा तपशील.	उदय.ची संख्या	उदयस्थानाचा तपशील.	सत्त्व.ची संख्या	सत्त्वस्थानाचा तपशील
सात अपर्याप्त	५	२३-२५-२६ २०-३०	२	२१ २४ स्थावरांत २ २१-२६ त्रसांत	५	०२-००-८८ ८४ ८२

जीवसमास	बंध.चा संख्या	बंधस्थानांचा तपशील	उदय.ची संख्या	उदयस्थानांचा तपशील.	संख.चा संख्या	सत्त्वस्थानांचा तपशील.
सूक्ष्मपर्याप्त एके.	५	२३-२५-२६-२९-३०	४	२१-२४-२५-२६	५	९२-९०-८८ ८४-८२
पर्याप्तबादर एके.	५	" " " " "	५	२१-२४-२५-२६ २७	५	९२-९०-८८ ८४-८२
विकलप्रय	५	" " " " "	६	२१-२६-२८ २९ ३०-३१	५	९२-९०-८८ ८४-८२
असं.पंचेन्द्रिय	६	२३-२५-२६-२८-२९ ३०	६	२१-२६-२८-२९ ३०-३१	५	९२-९०-८८ ८४-८२
संज्ञीपचेन्द्रिय	८	सर्व [ २३-२५-२६-२८ २९, ३०-३१-१ ]	८	२१-२५-२६-२७ ११ २८-२९-३०-३१	११	९३-९२-९१ ९०-८८ ८४-८२-८० ७९-७८-७७

**चौदा जीवसमासांचा तपशील.**

सात अपर्याप्त—१ एकेन्द्रियसूक्ष्म, १ एकेन्द्रियबादर, १ द्वीन्द्रिय, १ त्रीन्द्रिय, १ चतुरिन्द्रिय, १ असंज्ञीपंचेन्द्रिय, १ संज्ञीपचेन्द्रिय = ७

सात पर्याप्त—१ एकेन्द्रियसूक्ष्म, १ एकेन्द्रियबादर, १ द्वीन्द्रिय, १ त्रीन्द्रिय, १ चतुरिन्द्रिय, १ असंज्ञीपचेन्द्रिय, १ संज्ञीपचेन्द्रिय = ७

चौदा मार्गणांत नामकर्माची बंध उदय व सत्त्वस्थाने.

गाथा ७१० ते ७१४—१ गतिमार्गणेत बंध, उदय व सत्त्वस्थानांचे कोष्टक.

**( कोष्टक नं. १९७ )**

गति	बंधस्थान संख्या	बंधस्थानांचा तपशील.	उदयस्थान संख्या	उदयस्थानांचा तपशील	सत्त्वस्थान संख्या	सत्त्वस्थानांचा तपशील.
नरक	२	२५—३०	५	२१ २५-२७ २८ २९	३	९२ ९१ ९०
निःच	६	२३ २५ २६ २८ २९-३०	९	२१ २४ २५-२६ २७ २८-२९ ३० ३१	५	९२ ९० ८८ ८४ ८२

गाति मार्गणा	बंधस्थान संख्या	बंधस्थानांचा तपशील.	उदयस्थान संख्या	उदयस्थानांचा तपशील	सत्त्वस्थान संख्या	सत्त्वस्थानांचा तपशील.
मनुष्य	८	२३-२५, २६, २८ सर्व	११	२०-२१-२५-२६-२७ २८-२९-३०-३१-९-८ ( २४ सोडून सर्व प्रकृति स्थाने )	१२	९३-९२-९१-९०-८८ ८४-८०-७९-७८-७७ १०-९ (८२ सोडून सर्व)
देव	४	२५-२६-२९ ३०	५	२१-२५-२७-२८-२९	४	९३-९२-९१-९०

गाथा ७१५ ते ७१६-२ इन्द्रियमार्गणेचें कोष्टक ( कोष्टक नं. १९८ )

इंद्रिय मार्गणा	बंधस्थान संख्या	बंधस्थानांचा तपशील.	उदयस्थान संख्या	उदयस्थानांचा तपशील	सत्त्वस्थान संख्या	सत्त्वस्थानांचा तपशील.
पंचेन्द्रिय	५	२३-२५-२६ २९-३०	५	२१-२४-२५, २६-२७	५	९२-९०-८८-८४-८३
विकलें- द्रिय	५	२३-२५-२६ २९-३०	६	२१-२६-२८-२९-३० ३१	५	९२-९०-८८-८४-८२
पंचेन्द्रिय	८	सर्व	११	२०-२१-२५ २६-२७ २८-२९-३०-३१-९ ८	१३	सर्व

## गाथा ७१७-३ कायमार्गणा. [ कोष्टक नं. १९९ ]

काय मार्गणा	बंधस्थान संख्या	बंधस्थानांचा तपशील.	उदयस्थान संख्या	उदयस्थानांचा तपशील	सत्त्वस्थान संख्या	सत्त्वस्थानांचा तपशील.
काय पृथ्व्यादि पांच	५	२३, २५, २६ २९, ३०	५	२१, २४, २५, २६, २७ तेज व वायुकायात २७ चा उदय नाही.	५	९२, ९०, ८८, ८४, ८२ एकंद्रियवत्
त्रस	८	सर्व	११	२४ सोडून बाकी सर्व	१३	सर्व पंचेद्रियवत्

## गाथा ७१८ ते ७२१-४ योगमार्गणा. ( कोष्टक नं. २०० )

योग मार्गणा.	बंधस्थान संख्या	बंधस्थानांचा तपशील.	उदयस्थान संख्या	उदयस्थानांचा तपशील.	सत्त्वस्थान संख्या	सत्त्वस्थानांचा तपशील
मानोवचन योग	८	सर्व	३	२९, ३०, ३१	१०	१०-९-८ सोडून सर्व
औदारिककाय०	८	"	७	२५, २६, २७, २८ २९, ३०, ३१	११	१०-९ सोडून सर्व
औदारिक मिश्र	६	२३, २५, २६ २८, २९, ३०	३	२४, २६, २७	११	१०-९ सोडून सर्व
वैक्रियिककाययो.	४	२५, २६, २९, ३०	३	२७, २८, २९.	४	९, ३, ९, २, ९, १, ९, ०
वैक्रियिकामिश्र	४	२५, २६, २९, ३०	१	२५	४	" " " "
आहारक काय	२	२८, २९.	३	२७, २८, २९.	२	९, ३, ९, २
आहारक मिश्र	२	" "	१	२५	"	" " "
कामर्ग काय	६	२३, २५, २६ २८, २९, ३०	२	२०, २१	११	१० ९ सोडून सर्व

गाथा ७२२-५ वेदमार्गणा

( कोष्टक नं. २०१ )

वेदमार्गणा	संख्या	बंधस्थानाचा तपशील	उदयस्थान सं०	उदयस्थानाचा तपशील	संख्या	सत्त्वस्थानाचा तपशील
स्त्री	८	सर्व	८	२१, २५, २६, २७, २८ २९, ३०, ३१,	९	८७, ७८, ९, १० सोडून सर्व
पुरुष	८	"	८	" " " " "	११	९-१० सोडून सर्व
नपुंसक	८	"	९	२१, २४, २५, २६, २७, २८, २९, ३०, ३१	९	८७, ७८, ९, १० सोडून सर्व

नोट:—तीर्थकरप्रकृतीचे सत्त्व असणारा जीव पुरुषवेदाचा उदय असतांनाच क्षयकश्रेणी चढेल. \*

६ कषायमार्गणा.

( कोष्टक नं. २०२ )

६ कषायमार्गणा	८	सर्व	९	२१, २४, २५, २६, २७ २८, २९, ३०, ३१	११	९-१० सोडून सर्व
---------------	---	------	---	--------------------------------------	----	-----------------

गाथा ७२३ ते ७२६—७ ज्ञानमार्गणा

( कोष्टक नं २०३ )

कुमति,	६	२३, २५, २६	९	२१, २४, २५, २६, २७	६	९२, ९१, ९०, ८८, ८४
कुश्रुत		२८, २९, ३०		२८, २९, ३०, ३१		८२
विभंगा-	"	"	३	२९, ३०, ३१	३	९२, ९१, ९०
बधि						
मतिश्रुत	५	२८, २९, ३०	८	२१, २५, २६, २७,	८	९३, ९२, ९१, ९०
अबधि		३१, १		२८, २९, ३०, ३१,		८०, ७९, ७८, ७७
मनः	"	" " " " "	१	३०	८	" " " "
पर्यय						" " " "
केवल-	०	०	१०	२४, २५ सोडून बाकी	६	८०, ७९, ७८, ७७
ज्ञान				सर्व		१०, ९

[ ३३६ ]

गाथा ७२६ ते ७२९-८ समयमार्गणा ( कोष्टक नं. २०४ )

समयमार्गणा	वधस्थान संख्या	वधस्थानाचा तपशील	सं. उदयस्थान	तदगस्थानाचा तपशील	संख्या	संख्या	संख्या
सामायिक छे	५	२८,२०,	५	२५,२७,२८,२९,३०	८	९३,९२,९१,९०,८०	७९,७८,७७
दोपस्थापना		३०,३१,१					
परिहारवि-	४	२८,२०,	१	३०	४	९३,९२,९१,९०	
शुद्धि		३०,३१					
सूक्ष्मसाध्य.	१	१	१	३०	८	९३,९२,९१,९०,८०	७९,७८,७७
यथाख्यात	०	०	१०	२४,२५ सोडून सर्व	१०	९३,९२,९१,९०,८०	७९,७८,७७,१०,११
दंडासयम	२	२८,२९	२	३०,३१	४	९३,९२,९१,९०,	
असयम	६	२३,२५,२६ २८,२९,३०	९	२१,२४,२५,२६,२७ २८,२९,३०,३१	७	९३,९२,९१,९०,८० ८४,८२	

गाथा ७२९ ते ७३०-९ दर्शनमार्गणा [ कोष्टक नं. २०५ ]

चक्षुर्दर्शन	८	सर्व	८	२१,२५,२६,२७,२८	११०-१०	सोडून सर्व
				२९,३०,३१		पुरुष वेदवत्
अचक्षुर्दर्शन	८	"	९	२१,२४,२५,२६,२७	"	"
				२८,२९,३०,३१		
अवधिदर्शन	५	२८,२९, ३०,३१,१	८	२१,२५,२६,२७,२८	८	९३,९२,९१,९०,८०
				२९,३०,३१		७९,७८,७७ अवज्ञावत्
केवळदर्शन	०	०	१०	२४,२५ सोडून सर्व	६	८०,७९,७८,७७,१०
						९ केवलज्ञानवत्

[ ३३७ ]

गाथा ७३० ते ७३१-१० लेख्यामार्गणा. ( कोष्टक नं. २०६. )

लेख्या मार्गणा.	बंधस्थान संख्या	बंधस्थानाचा तपशील.	उदयस्थान संख्या	उदयस्थानाचा तपशील	सत्त्वस्थान संख्या	सत्त्वस्थानाचा तपशील.
कृष्ण, नील कापांत.	६	२३, २५, २६, २८, २९, ३०	९	२१, २४, २५, २६, २७, २८, २९, ३०, ३१	७	९३, ९२, ९१, ९०, ८८ ८४, ८२ असंयमवत्
पीतलेख्या.	६	२५, २६, २८ २९, ३०, ३१	८	२१, २५, २६, २७, २८ २९, ३०, ३१	४	९३, ९२, ९१, ९०
पद्मलेख्या.	४	२८, २९, ३० ३१	८	"	४	" " " "
शुक्ललेख्या.	५	२८, २९, ३० ३१, १	९	२०, २१, २५, २६, २७, २८, २९, ३०, ३१	८	९३, ९२, ९१, ९०, ८० ७९, ७८, ७७

गाथा ७३२- ११ भव्यमार्गणा. ( कोष्टक नं. २०७ )

भव्य	८	सर्व	१२	सर्व	१३	सर्व
अभव्य	६	२३, २५, २६, २८, २९, ३० यापैकी ३०वें बंधस्थान आ- हारद्वययुत न- मून उद्योतयुत आहे.	९	२१, २४, २५, २६, २७, २८, २९, ३०, ३१	४	९०, ८८, ८४, ८२

गाथा ७३२ ते ७३६-१२ सम्यक्त्वमार्गणा. [ कोष्टक नं. २०८. ]

उपशम सम्यक्त्व	५	२८, २९, ३० ३१, १	५	२१, २५, २९, ३०, ३१	४	९३, ९२, ९१, ९०
-------------------	---	---------------------	---	--------------------	---	----------------



सम्यक्त्व मार्गणा	बंधस्थान संख्या	बंधस्थानाचा तपशील.	उदयस्थान संख्या	उदयस्थानाचा तपशील.	संख्या	सत्त्वस्थानाचा तपशील.
वेदक	४	२८, २९, ३०	८	२१, २५, २६, २७, २८	४	९३, ९२, ९१, ९०
सम्यक्त्व		३१		२९, ३०, ३१		
क्षाधिक	५	२८, २९, ३०	११	२४ सोडून सर्व	१०	९३, ९२, ९१, ९०, ८०
सम्यक्त्व		३१, १				७९, ७८, ७७, १०, ९
सासादन	३	२८, २९, ३०	७	२१, २४, २५, २६, २९ ३०, ३१ नोट:- २७, २८ चा उदयकाल येईपर्यंत सासादन रहात नाही.	१	९०
मिश्र	२	२८, २९	३	२९, ३०, ३१	२	९२, ९०
मिथ्यात्व	६	२३, २५, २६ २८, २९, ३०	९	२१, २४, २५, २६, २७ २८, २९, ३०, ३१	६	९२, २१, ९०, ८८, ८४ ८२

गाथा ७३६-

१३ संज्ञीमार्गणा.

( कोष्टक नं. २०९ )

संज्ञी	८	सर्व	८	२१, २५, २६, २७, २८	११	१०, ९ सोडून सर्व पुरुष- बेदवत्
असंज्ञी	६	२३, २५, २६ २८, २९, ३०	९	२१, २४, २५, २६, २७ २८, २९, ३०, ३१	५	९२, ९०, ८८, ८४, ८२

गाथा ७३७ ते ७३८— १४ आहारमार्गणा. [ कोष्टक नं. २१० ]

आहार मार्गणा	८	सर्व	८	२४, २५, २६, २७, २८, २९, ३०, ३१	११	१०-९ सोडून सर्व
अनाहार मार्गणा	६	२३-२५-२६ २८-२९-३०	४	२०-२१-२-८ ९ व ८ अयोगी गुणस्थानात	१३	सर्व १०-९ अयोगी गुणस्थानांत असतात.

गाथा ७३९—उत्कृष्ट सम्यग्दर्शन धारण करण्यांत व जगताला आनंद देण्यांत सार्थ अशा नेमिताथ व महावीर तीर्थकरांनीं किंवा माधवचंद्र व वीरनंदी आचार्यांनीं हा विस्तार केला आहे.

गाथा ७४० ते ७४५—नामकर्माच्या त्रिसंयोगी भंगांचें कोष्टक बंध अधिकरण व उदय सत्त्व आधेय

कोष्टक नं. २११

अधिकरण	आधेय		सत्त्वस्थान	
बंधस्थान	उदयस्थान संख्या	उदयस्थानाचा तपशील	सत्त्वस्थान संख्या	सत्त्वस्थानाचा तपशील
(१) २३	९	२१, २४, २५, २६, २७, २८, २९, ३०, ३१	५	९, २, ९, ०, ८८, ८४, ८२
[२] २५	९	" " " " " " " " " "	५	" " " " " "
(३) २६	९	" " " " " " " " " "	५	" " " " " "
(४) २८	८	२१, २५, २६, २७, २८, २९, ३०, ३१	४	९, २, ९, १, ९, ०, ८८
(५) २९	९	२१, २४, २५, २६, २७, २८, २९, ३०, ३१	७	९, ३, ९, २, ९, १, ९, ०, ८८, ८४, ८२
(६) ३०	०	"	७	" " " " " " " "
[७] ३१	१	३०	१	९, ३
[८] १	१	३०	८	९, ३, ९, २, ९, १, ९, ०, ८०, ७९, ७८, ७७
[९] उपरत बंध ०	१०	२४, २५, सोदून सर्व.	१०	९, ३, ९, २, ९, १, ९, ०, ८०, ७९, ७८, ७७, १०, ९.

### बरील कोष्टकाचें विवरण

[१] २३—हा तेर्वीसाचा बंध एकेद्रिय अपर्याप्तयुत आहे. एकेद्रिय अपर्याप्त ( ए. अ ) या स्थानाला देव नारकी सोडून इतर त्रस, स्थावर तिर्यच व मनुष्य मिथ्या-दृष्टीच बांधलील. या पैकी एकेद्रियादि सर्व तिर्यचांना बंध २३ एकेद्रिय अपर्याप्त ( ए. अ. ) चा उदय २१, २४, २५, २६, २७, २८, २९, ३०, ३१ चा, सत्त्व ९, २, ९, ० ८८, ८४, ८२ चें राहिल.

कर्मभूमीतांल मनुष्यास बंध एकेद्रिय अपर्याप्त ( ए. अ. ) २३ चा; उदय २१ २६, २८, २९, ३० चा; सत्त्व ९, २, ९, ०, ८८, ८४ चें राहिल.

(२) २५—हा पंचर्वासाचा बंध एकेद्रिय पर्याप्तसहित किंवा त्रस अपर्याप्तसहित होतो. याचा बंध तिर्यच, मनुष्य, देव, [ मिथ्यादृष्टि ] यांनाच होतो. ( एकेद्रिय पर्याप्त = ए. प. ) ( त्रस अपर्याप्त = त्र. अ. )

यापैकीं सर्व तिर्यचांस बंध २५ एकेद्रियपर्याप्त किंवा २५ त्रस अपर्याप्ताचा, उदय २१, २४, २५, २६, २७, २८, २९, ३०, ३१ चा, व सत्त्व ९, २, ९, ० ८८, ८४, ८२ चें राहिल. मनुष्यास बंध २५ एकेद्रिय पर्याप्ताचा व २५ त्रस अपर्याप्ताचा, उदय २१, २६, २८, २९, ३० चा, व सत्त्व ९, २, ९, ०, ८८, ८४ चें राहिल.

भवनत्रिक व सौधर्मिक यांना बंध २५ एकेद्रिय पर्याप्ताचा, उदय २१, २५, २७ २८, २९, चा, व सत्त्व ९, २, ९, ० चें राहिल.

( ३ ) २६—याचा बंध एकेद्रियपर्याप्त आतपयुत [ ए. प. आ. ] किंवा एकेद्रिय पर्याप्त उद्योतयुत ( ए. प. उ. ) तिर्यच, मनुष्य, देव [ मिथ्यादृष्टि ] यांनाच होतो. या स्थानांचा उदय, तेजस्काय, वायुकाय, साधारण वनस्पति व मूक्षम अपर्याप्तांमध्ये होत नाही. तिर्यचांना २६ ए. प. आ. व २६ ए. प. उ. चा बंध, उदय २१-२४-२५ २६-२७-२८-२९ ३०-३१ चा, सत्त्व ९, २-९, ०-८८-८४-८२ चें राहिल.

मनुष्यांना २६ एकेद्रियपर्याप्त आतपयुत व २६ एकेद्रियपर्याप्त उद्योतयुताचा बंध, उदय २१, २६, २८, २९, ३० चा, व सत्त्व ९, २, ९, ०, ८८, ८४ चें राहिल.

भवनत्रिक व सौधर्मिक यांना बंध २६ ए. प. आ. व २६ ए. प. उ. चा, उदय २१ २५ २७ २८-२९ चा, व सत्त्व ९, २, ९, ० चें राहिल.

( ४ ) २८—याचा बंध नरकगानियुत [ २८ न. ], व देवगानियुत, [ २८ दे. ] असंज्ञी व सज्ञी. तिर्यच व कर्मभूमीचे मनुष्य यांना विमहर्गान व मिश्रशरीरकाल याचें उल्लंघन झाल्यावर पर्याप्तकाली हाईल.

तिर्यच मिथ्यादृष्टीना बंध २८ न. व २८ दे. चा, उदय २८, २९, ३०-३१ चा, व सत्त्व ९२, ९०, ८८ चें राहिल.

सासादन गुणस्थानवर्ती तिर्यचांना बंध २८ दे. चा, उदय ३०, ३१ चा, व सत्त्व ९० चें राहिल.

मिश्रगु.वर्ती तिर्यचांना बंध २८ दे० चा, उदय ३०-३१ चा, व सत्त्व ९२-९० चें राहिल.

असंयत तिर्यचांना बंध २८ दे० चा, उदय २१, २६, २८, २९, ३०, ३१ चा, व सत्त्व ९२, ९० चें राहिल.

देशसंयत तिर्यचांना बंध २८ दे. चा; उदय ३०, ३१ चा, व सत्त्व ९२, ९० चें राहिल.

नोट:-मनुष्यद्विकसहित २५ व २९ चा बंध असतांना ८२ चें सत्त्व असं शकत नाही. ८२ प्रकृतीचें सत्त्व असणारे तेजस्काय व वातकाय जीव मरून पंचेन्द्रिय तिर्यचांत जन्मतात. त्यांना विग्रहगतींत व मिश्रशरीरकालांत तिर्यचगतिशुत ३३, २५, २६, २९ चा बंध होईल त्यावेळीं ८२ चें सत्त्व राहिल.

( नोट:-एकेन्द्रिय, विकलत्रय, नारकचतुष्क [२ नारकद्विक व २ वैक्रियिकद्विक] ची उद्वेळना झाल्यानंतर मरून पंचेन्द्रिय पर्याप्त तिर्यचांत उत्पन्न होतील तेव्हां विग्रहगतींत व शरीरमिश्रकालांत त्यांना ८४ चें सत्त्व राहिल म्हणून २८ चा बंध होण्याच्या कालांत ८२ व ८४ चें सत्त्व सांगितलें नाही. )

मनुष्याच्या मिथ्यादृष्टि गुणस्थानांत बंध २८ न. व २८ दे. चा, उदय २८-२९-३० सत्त्व ९२-९१-९०-८८ चें असतें.

( नोट:-मनुष्यद्विकाची उद्वेळना झाली किंवा न झाली अशा तेज व वातकायिक जीवाला मनुष्याच्या बंध होत नसल्यामुळे ते जीव मनुष्यगतींत उत्पन्न होत नाहीत यामुळे मिथ्यादृष्टि मनुष्याला ८२ चें सत्त्व नसतें. )

नारकचतुष्काच्या उद्वेळनेसह एकेन्द्रिय व विकलत्रय जीव मनुष्यगतींत उत्पन्न झाल्यास त्यांना विग्रहगतींत व मिश्रशरीरकालांत २८ चा बंध नसतो. म्हणून मिथ्यादृष्टि मनुष्याला ८४ चें ही सत्त्व नसतें.

शरीरपर्याप्ति पूर्ण झाल्यावर नारकचतुष्क किंवा देवचतुष्काचा बंध झाला असतांना मिथ्यादृष्टि मनुष्याला ८८ चें सत्त्व राहिल.

पूर्वी नरकाच्या बंध ज्यास झाला आहे. असा असंयत सम्यग्दृष्टि मनुष्य दुःस्वप्ना किंवा तिसऱ्या नरकांत जाण्यास समुच्च होतो तेव्हां मिथ्यादृष्टि होतो तेव्हां त्यास २८ न. चा बंध होईल व उदय ३० चा व सत्त्व ९१ चें राहिल.

मनुष्य-सासादनांत बंध २८ दे. उदय ३० व सत्त्व ९० चें राहीळ. मनुष्य मिश्रांत बंध २८ दे. उदय ३० सत्त्व ९२-९० चें राहीळ.

मनुष्य-असंयतांत बंध २८ दे. उदय २१, २६, २८, २९, ३० सत्त्व ९२-९० चें राहीळ.

नोट-तीर्थकरप्रकृतीचा बंध आरंभ ज्ञाल्यानंतर ज्यास पूर्वी नरकायूचा बंध झाला नाही तो सम्यक्वांतून अष्ट होणार नाही त्यास तीर्थकर प्रकृतीचा बंध निरंतर होतो झणून त्यास देवगति, व तीर्थकरसहित २९ प्रकृतीचा बंध होतो २८ चा होत नाही यापुढें येथें २८ च्या बंधांत ९१ प्रकृतीचें सत्त्व नसतें.

मनुष्य-देशसंयतांत बंध २८ दे. उदय ३०, सत्त्व ९२, ९० चें राहीळ.

मनुष्य-प्रमत्तांत बंध २८ दे. उदय २५, २७, २८, २९, ३०, व सत्त्व ९२ ९० चें असतें.

अप्रमत्त व अपूर्वकरण गुणस्थानांत बंध २८ दे. उदय ३०-१ व सत्त्व ९२ ९० चें असतें.

[५] २९-या बंधाचे प्रकार ६ आहेत.

[१] तीर्थचगति	द्वीन्द्रिय	पर्याप्तयुत	[ २९ द्वी. प. ]
[२] ,, ,,	त्रीन्द्रिय	,, ,,	[ २९ त्री. प. ]
[३] ,, ,,	चतुरिन्द्रिय	,, ,,	[ २९ च. प. ]
[४] ,, ,,	पंचेन्द्रिय	,, ,,	[ २९ पं. प. ]
[५] मनुष्यपर्याप्तयुत	,, ,,		[ २९ म. प. ]
[६] देव तीर्थयुत	,, ,,		[ २९ दे. ती ]

या स्थानास चारही गतीचे जीव बाधतात. त्याचें विवरण.

नारकी जीवास मिथ्यात्वांत बंध २९ पं. प. अथवा २९ म. प., उदय २१ २५-२७-२८-२९ व सत्त्व ९२-९१-९० चे असतें.

( नोट:-२१ चे सत्त्व पहिल्या तीन नरकांत अपर्याप्त काळांतच संभवतें. )

नारकी जीवास सासादनांत बंध २९ पं. प. अथवा २९ म. प. उदय २९ व सत्त्व ९० चें असतें.

नारकी जीवास मिश्रांत बंध २९ म. प., उदय २९ व सत्त्व ९२-९० चें असतें.

नारकी जीवास असंयतांत पहिल्या नरकांत बंध २९ म. प. उदय २१-२५ २७-२८-२९ व सत्त्व ९२-९० चें असतें. दुसऱ्या तिसऱ्या नरकांत बंध २९ म. प.

उदय २९ व सत्त्व ९२-९० चे असते. बाकीच्या नरकांत बंध २९ म. प; उदय २९ व सत्त्व ९२-९० चे असते.

**तिर्यचास** मिथ्यात्वात बंध २९ द्वी. प., २९ त्री. प. २९ च. प. २९ पं. प. २९ म. प. अशा पाच स्थानांचा उदय २१ २४-२५-२६-२७-२८-२९-३०-३१ या ९ स्थानांचा व सत्त्व ९२-९०-८८-८४-८२ या पांच स्थानांचे असते.

**तिर्यचास** सासादनात बंध २९ पं. प. व २९ म. प. उदय २१-२४-२६-३० व सत्त्व ९० चे असते.

**नोटः**—येथे २५-२७-२८-२९ चा उदय नसतो.

तिर्यचास ३,४,५ गुणस्थानांत २९चा बंध होत नाही. कारण तिर्यचांना तिर्यच व मनुष्यगर्भाची बंधव्युत्पत्ति साक्षात् गुणस्थानांत होऊन जाते. यांना देव गतीसहित २८ चाच बंध होतो.

**मनुष्यास** मिथ्यात्वांत बंध २९ द्वी. प. २९ त्री. प. २९ च. प., २९ पं. प. या २९ म. प. या पांच स्थानांचा, उदय २१-२६-२८-२९-३० व सत्त्व ९२-९१-९०-८८-८४ चे असते.

**नोटः**—मनुष्यगतीत तेजस्काय व वातकाय जाव मरून उत्पन्न उत्पन्न होत नाहीत म्हणून ८२ चे सत्त्व येथे सांगितले नाही.

ज्या मनुष्यास पूर्वी नरकायूचा बंध झाला असेल व नंतर त्यास तिर्यकर प्रकृतीचा बंध झाल्यास नरकगतीत जाण्यच्या सन्मुख असतांना तो मिथ्यदृष्टि होईल व त्यास २९ म. प. चा बंध होईल अशा जीवांस ३० चा उदय, व सत्त्व ९१ चे असते.

**मनुष्यास** सासादनांत बंध २९ पं. प. व २९ म. प. उदय २१-२६-३० व सत्त्व ९० चे असते.

**मनुष्यास** मिश्रांत २९ चा बंध नसतो.

**मनुष्यास** असंयत गुणस्थानांत बंध २९ दे. ती., उदय २१-२६-२८-२९-३० व सत्त्व ९३-९१ चे असते.

**मनुष्यास** देशसंयतांत बंध २९ दे. ती; उदय ३० व सत्त्व ९३-९१ चे असते.

**प्रमत्तांत** बंध २९ दे. ती. उदय २५-२७-२८-२९-३० व सत्त्व ९३-९१ चे असते.

**अप्रमत्तांत** बंध २९ दे. ती. उदय ३० व सत्त्व ९३-९१ चे असते.

**अपूर्वकरणांत** बंध २९ दे. ती उदय ३०, व सत्त्व ९३ ९१ चे असते.

भवनान्निकापासून वाराच्या स्वर्गापर्यंतच्या देवास मिथ्यात्वांत बंध २९ पं. प. व २९ म. प. उदय २१-२५-२७-२८-२९ व सत्त्व ९२, ९० चें असतें.

त्याच देवास सासादनांत बंध २९ पं. प. व २९ म. प. उदय २१-२५-२७-२८-२९, व सत्त्व ३० चें असतें.

त्याच देवास मिश्रांत बंध २९ म. प. उदय २९ व सत्त्व ९२-९० चें असतें

त्याच देवास असंयतांत बंध २९ म. प., उदय २१-२५-२७-२८-२९ चा ( परंतु भवनान्निकांस २९ चाच उदय ) सत्त्व ९२-९० चें असतें.

तेराव्या स्वर्गापासून ते नवग्रैव्यकापर्यंतच्या देवांस मिथ्यात्व गुण स्थानांत बंध २९ म. पं., उदय २१-२५-२७-२८-२९, व सत्त्व ९२-९० चें असतें.

त्याच देवास सास दनांत बंध २९ म. प., उदय २१-२५-२७-२८-२९ व सत्त्व ९० चें असतें.

त्याच देवास मिश्रगुणस्थानांत बंध २९ म. प. उदय २९ व सत्त्व ९२-९० चें असतें.

त्याच देव स असंयतांत बंध २९ म. प., उदय २१-२५-२७-२८-२९ व सत्त्व ९२-९० चें असतें.

नव अनुदिश व पंच अनुत्तर यांतील देवांना असंयत गुणस्थानांत बंध २९ म. प., उदय २१-२५-२७-२८-२९ व सत्त्व ९२-९० चें असतें.

[१] ३०—या बंधाचे प्रकार ६ आहेत.

[१] ३० द्वीन्द्रिय पर्याप्त उद्योत युत ( ३० द्वी. प. उ. )

[२] ३० त्रीन्द्रिय ,, ,, ,, ( ३० त्री. प. उ. )

[३] ३० चतुरिन्द्रि ,, ,, ,, ( ३० च. प. उ. )

[४] ३० पंचेन्द्रिय ,, ,, ,, ( ३० प. प. उ. )

[५] ३० मनुष्य तीर्थयुत ( ३० म. ती. )

[६] ३० देवगति आहारकद्रिक युत ( ३० दे. आ. )

या स्थानाचा बंध चारही गतींतील जीवांस होतो.

नारकी जीवांस मिथ्यात्वांत बंध ३० पं. प. उ., उदय २१-२५-२७-२८-२९, व सत्त्व ९२-९० चें असतें.

नारकी जीवांस सासादनांत बंध ३० पं. प. उ., उदय २९ व सत्त्व ९० चें असतें.

नरकाजीवांस-मिश्रांत बंध ३० चा होत नाही.

पहिल्या नरकांतील जीवांस असंयत गुणस्थानांत बंध ३० म. तीर्थ, उदय २१-२५-२७-२८-२९ व सत्त्व ९१ चें असतें.

दुसऱ्या व तिसऱ्या नरकांतील जीवांस असंयत गुणस्थानांत बंध ३० म. ती. उदय २९, व सत्त्व ९१ चें असतें.

नोट:—४ व्या नरकापासून ते सातव्या नरकापर्यंत बंध ३० म० तीर्थ. चा होत नाही.

तिर्थचांस मिथ्यात्वांत बंध ३० द्वी. प. उ., ३० त्री. प. उ. ३० च. प. उ. ३० पं. प. उ., उदय २१-२४-२५-२६-२७-२८-२९-३०-३१ व सत्त्व ९२-९०-८८-८४-८२ चें असतें.

तिर्थचांस सासादनांत बंध ३० पं. प. उ. उदय २१-२४-२६-३०-३१ व सत्त्व ९० चें असतें.

नोट:—तिर्थचांस मिश्रादि तीन गुणस्थानांत ३० चा बंध होत नाही.

मनुष्यांस मिथ्यात्वांत बंध ३० द्वी. प. उ., ३० त्री. प. उ., ३० च. प. उ., ३० पं. प. उ, उदय २१-२६-२८-२९-३० व सत्त्व ९२-९०-८८-८४ चें असतें.

मनुष्यांस सासादनांत बंध ३० पं. प. उ; उदय २१-२६-३० व सत्त्व ९० चें असतें.

मनुष्यांस ३-४-५-६ या गुणस्थानांत ३० चा बंध होत नाही.

मनुष्यांस अप्रमत्त व अपूर्वकरणांत बंध ३० दे. आ. उदय ३०, व सत्त्व ९२ चें असतें.

भवनत्रिकांपासून बाराव्या स्वर्गापर्यंतच्या देवांस मिथ्यात्वगुणस्थानांत बंध ३० पं. प. उ. उदय २१-२५-२७-२८-२९-३०, व सत्त्व ९२-९० चें राहिले.

त्याच देवांस सासादनांत बंध ३० पं. प. उ; उदय २१-२५-२९ व सत्त्व ९० चें असतें.

भवनत्रिक देवांस मिश्र व असंयत गुणस्थानांत व १ ते १२ स्वर्गांतील देवांस मिश्र गुणस्थानांत ३० चा बंध होत नाही. २९ म. प. चा होतो.

पहिल्या स्वर्गापासून १२ व्या स्वर्गापर्यंतच्या देवांस असंयत गुणस्थानांत बंध ३० म. ती० उदय २१-२५-२७-२८-२९ व सत्त्व ९३-९१ चें असतें.



१३ व्या स्वर्गापासून नवग्रहेयकपर्यंतच्या देवांस मिथ्यात्व, साक्षादन व मित्र गुणस्थानांत ३० चा बंध नाही.

तेराव्या स्वर्गापासून सर्वार्थासिद्धीपर्यंतच्या देवांस असंयतगुणस्थानांत बंध ३० म. नी; उदय २१-२१-२७-२८-२९ व सत्त्व ९३-९१ चें असतें.

(१) ३१ चा बंध देव, आहारक तार्थयुत [ दे. आ. ती. ]

अग्रमत्त व अपूर्वकरण गुणस्थानांतच हा बंध होतो.

बंध ३१ ( दे. आ. ती.) उदय ३० व सत्त्व ९३-९२-९१-९० चे असतें.

(८) १ चा बंध यशः ( य. )

अपूर्वकरणांत बंध १ यशः उदय ३० सत्त्व ९३-९२-९१-९० चें असतें.

अनिवृत्तिकरणांत बंध १ यश, उदय ३०, सत्त्व ९३-९२-९१-९०-८० ७९-७८-७७ चें असतें.

सूक्ष्मसाम्परायांत बंध १ यश, उदय ३०, सत्त्व ९३-९२-९१-९०-८०-७९ ७८-७७ चे असते.

[९] उपरतबंध—उपशांतकषायांत बंध ०, उदय ३०, सत्त्व ९३-९२ ९१-९० चें असतें.

क्षीणकषायांत बंध ०, उदय ३०, सत्त्व ८०-७९-७८-७७ चें असतें.

सयोगकेवलस्वस्थानांत बंध ०, उदय ३०-३१, सत्त्व ८०-७९-७८-७७ चें असते.

सयोगकेवलिसमुद्धातांत बंध ०, उदय १०-२१-२६-२७-२८-२९-३० ३१ व सत्त्व ८०-७९-७८-७७ चें असतें.

अयोगगुणस्थानांत बंध ०, उदय ३०-३१-९-८, व सत्त्व ८०-७९-७८ ७७-१०-९ चे असतें.

गाथा ७४६ ते ७५२—नामकर्मीचे त्रिसंयोगी भंग, उदय, अधिकरण, व बंध, सत्त्व, आधेय यांचें कोष्टक [ कोष्टक नं. २१२. ]

अधिकरण		आधेय			
नंबर	स्थान	बंधस्था. संख्या	बंधस्थानाचा तपशील	सत्त्वस्था संख्या	सत्त्वस्थानाचा तपशील
१	२०	०	०	२	७९-७७
२	२१	६	२३-२५-२६-२८-२९-३०	९	९३-९२-९१-९०-८८-८४ ८२-८०-७८
३	२४	५	२३-२५-२६-२९ ३०	५	९२-९० ८८-८४ ८२

अधिकरण		आशेय			
क्र. सं.	व. सं.	बंधस्था. संख्या	बंधस्थानाचा तपशील	सत्त्वस्था. संख्या	सत्त्वस्थानाचा तपशील
४	२५	६	२३-२५-२६-२८-२९-३०	७	९३-९२-९१-९०-८८-८४-८२
५	२६	६	"	९	९३-९२-९१-९०-८८-८४-८२-७९-७७
६	२७	६	"	८	९३-९२-९१-९०-८८-८४-८०-७८
७	२८	६	"	८	९३-९२-९१-९०-८८-८४-७९-७७
८	२९	६	"	१०	९३-९२-९१-९०-८८-८४-८०-७९-७८-७७
९	३०	८	सर्व	१०	"
१०	३१	६	२३-२५-२६-२८-२९-३०	६	९२-९०-८८-८४-८०-७८
११	९	०	०	३	८०-७८-१०
१२	८	०	०	३	७९-७७-९

### बरीक कोष्टकाचें विवरण

( नं. १ ) उदयस्थान २०—याचा उदय सामान्यकेवळीच्या समुद्राताचे वेळीं होतो—तेथें बंधाचा अभाव, व सत्त्व ७९-७७ चें असतें.

( नं. २ ) उदयस्थान २१—तौर्यकर प्रकृतिसहित याचा ( उदयस्थान २१ चा ) उदय तीर्थकाराच्या केवळिसमुद्रातांत प्रतर करणांत व संक्षेच करणांत व जोकपूरणांत होईल. बंध ० व सत्त्व ८०, ७८ चें असतें.

आनुपूर्वीसहित २१ चा उदय चारही गतींतील जीर्वांस विप्रगतींत होईल.

१, २, ३, या नरकांतील जीर्वांस मिध्यात्व गुणस्थानांत उदय २५ आनु-पूर्वीसहित बंध २०, पं. प., २९ म. प. ३० पं. प. उ. व सत्त्व ९२-९१-९० चें असतें.

या जीवांश्च सासादनं व मिश्रांत २१ चा उदय नसतो.

पडिल्या नरकांतील जीवांस असंयतांत उदय २१, बंध २९ म. प., ३० म. ती., व सत्त्व ९२-९१-९० चे असते.

४ ते ७ नरकांतील जीवांस मिथ्यात्वांत उदय २१, बंध २९ पं. प व २९ म. प., ३० पं. प. उ. व सत्त्व ९२-९० चे असते. सासादनादिगुणस्थानीत २१ चा उदय नसतो.

तिर्य्यचगतींत मिथ्यात्वांत उदय २१, बंध २३-२५-२६-२९-३०, व सत्त्व ९२-९०-८८-८४-८२ चे असते.

तिर्य्यचास सासादनांत उदय २१, बंध २९ पं. प. व २९ म. प. व ३० पं. प. उ., व सत्त्व ९० चे असते.

तिर्य्यचास असंयतांत उदय २१, बंध २८ दे. व सत्त्व ९२-९० चे असते. मिश्र व देशसंयतांत २१ चा उदय नसतो.

मनुष्यांस मिथ्यात्वांत २१ चा उदय, बंध २३-२५-२६-२९-३०, व सत्त्व ९२-९०-८८-८४ चे असते.

मनुष्यांस सासादनांत उदय २१, बंध २९ पं. प. २९ म. प., ३० पं. प. उ. व सत्त्व ९० चे असते.

मनुष्यांस मिश्रांत २१ चा उदय नसतो.

मनुष्यांस असंयतांत उदय २१, बंध २८ दे., २९ दे. ती. व सत्त्व ९३-९२-९१-चे असते.

देशसंयतादि गुणस्थानांत मनुष्यांस २१ चा उदय नसतो.

देवगतींत भवनात्रिक देव व कल्पवासिनी देवी यांना मिथ्यात्वांत उदय २१, बंध २५, २६, २९, ३० व सत्त्व ९२, ९० चे असते.

व यांनाच सासादनांत उदय २१, बंध २९ पं. प; २९ म. प; ३० पं. प. उ. सत्त्व ९० चे असते.

याच जीवांना मिश्र व असंयतांत २१ चा उदय नसतो.

सौधर्मादिक स्वर्गांतील जीवांस मिथ्यात्वांत उदय २१, बंध २५-२६-२९, ३० व सत्त्व ९२-९० चे असते.

व यांनाच गामादनांत उदय २१, बंध २९ पं. प. २९ म. प, ३० पं. प. उ. सत्त्व ९० चे असते.

याच जीवांना मिश्रांत २१ चा उदय नसतो.

याच जीवांना असंयतांत उदय २१ बंध २९ म. प; ३० म. ती; व सत्त्व ९३-९२-९१-९० चे असते.

तिसऱ्या स्वर्गापासून ते १२ व्या स्वर्गापर्यंतच्या जीवांस मिथ्यात्वांत उदय २१ बंध २९ पं. प; २९ म. प. ३० पं. प. उ. व सत्त्व ९२-९० चे असते.

यांनाच सासादनांत उदय २१, बंध २९ पं. प. २९ म. प. ३० पं. प. उ. व सत्त्व ९० चे असते.

याच जीवांना असंयतांत उदय २१, बंध २९ म. प. ३० म. ती. व सत्त्व ९३-९२ ९१-९० चे असते.

१३ व्या स्वर्गापासून ते नवग्रहेयकापर्यंतच्या जीवांना मिथ्यात्वांत उदय २१ बंध २९ म. प. व सत्त्व ९२-९० चे असते.

याच जीवांना सासादनांत उदय २१, बंध २९ म. प. व सत्त्व ९० चे असते.

यांना मिश्रांत २१ चा उदय नसतो.

यांनाच असंयतांत उदय २१, बंध २९ म. प. ३० म. ती. व सत्त्व ९३ ९२-९१-९० चे असते.

नव अनुदिश व पांच अनुसरांतील जीवांस असंयतांत उदय २१ बंध २९ म. प. ३० म. ती. व सत्त्व ९३-९२-९१-९० चे असते.

[१] २४ उदयस्थान

याचा उदय अपर्याप्त एकेद्रिय मिथ्यादृष्टीतच होतो.

स्थावर लब्धपर्याप्तक जीवांस उदय २४, बंध २३-२५-२६-२९-३० व सत्त्व ९२-९०-८८-८४-८२ चे असते.

निर्वृत्यपर्याप्तक स्थावर जीवांस उदय २४, बंध २३-२५-२६-२९-३० व सत्त्व ९२-९०-८८-८४-८२ चे असते.

विशेष—तेजस्काय व वानकाय जीवांस गनुष्यगतियुत बंधांची स्थाने आणि सर्व सूक्ष्म अपर्याप्त, तेज, वायु, माधागण वनस्पतिसहित स्थाने व आतप उद्योतयुत बंधांची स्थाने संभवत नाहीत.

( ४ ) उदयस्थान २५

याचा उदय चारही गतींतील जीवांस अपर्याप्त कालांत आणि पर्याप्त एकेद्रियांत होतो.

नारकी जीवांस मिथ्यात्वांत उदय २५, बंध २० पं. प. २० म. प., ३० पं. प. उ., व सत्त्व ९२-९१-९० चे असते.

पुष्टिया नरकातीक असंयतांत उदय २५, बंध २९ म. प., ३० म. ती. व सत्त्व ९२-९१-९० चें असतें. नारकी यांना अपर्याप्तकाळांत १ छें व ४ छें गुणस्थान होतीलें.

तिर्यच एकंद्रिय जीवास उदय २५ परघातयुत, बंध २३-२५-२६-२९-३०, व सत्त्व ९२-९०-८८-८४-८२ चें असतें.

नोटः—त्रासजीवांत २५ चा उदय होत नाही. तेथें अंगोपांग व संहनन सहित २६ चा उदय होतो.

मनुष्यांस प्रमत्तगुणस्थानांत आहारक शरीराच्या वेळीं उदय २५ अंगोपांग-सहित व संहननरहित, बंध २८ दे०, २९ दे. ती., व सत्त्व ९३-९२ चें असतें.

भवनभ्रिक देव व कल्पवासिनी स्त्री यांना मिथ्यात्वांत उदय २५, बंध २५-२६-२९-३०, व सत्त्व ९२-९० चें असतें.

यांनाच सासादनांत २५ उदय, बंध २९ पं. प., २९ म० प., ३० पं. प. उ., व सत्त्व ९० चें असतें.

सौधर्ष्यविकास मिथ्यात्वांत उदय २५, बंध २५-२६-२९-३०, व सत्त्व ९२-९० चें असतें.

यांनाच सासादनांत उदय २५, बंध २९ पं. प. २९ म. प., ३० पं. प. उ., व सत्त्व ९० चें असतें.

यांनाच असंयतांत उदय २५, बंध २९ म. प, ३० म. ती. व सत्त्व ९३-९२ ९१-९० चें असतें.

तिसऱ्या स्वर्गापासून ते १२ व्या स्वर्गपर्यंतच्या देवांस मिथ्यात्वांत उदय २५, बंध २९ पं. प. २९ म. प. ३० पं. प. उ० व सत्त्व ९२-९० चें असतें.

त्यांनाच सासादनांत उदय २५ बंध २९ पं. प. २९ म. प. ३० पं. प. उ. व सत्त्व ९० चें असतें.

त्यांनाच असंयतांत उदय २५, बंध २९ म. प. ३० म. ती. व सत्त्व ९३ ९२-९१-९० चें असतें.

तेराव्या स्वर्गापासून ते नवैश्वर्यकातीक देवांस मिथ्यात्वांत उदय २५ बंध २९ म. प. व सत्त्व ९२-९० चें असतें.

त्यांनाच सासादनांत उदय २५, बंध २९ म. प. व सत्त्व ९० चें असतें.

त्यांनाच असंयतांत उदय २५ बंध २९ म. प. ३० म. ती. व सत्त्व ९३ ९२-९१-९० चें असतें.

नवअनुदिष्ट व पांच अनुसरांतील देवांस असंयतांत उदय २५ बंध २९ म. प. ३० म. ती. व सत्त्व ९३-९२-९१-९० चें असतें.

[५] उदयस्थान २६

२६ याचा उदय सहननसहित त्रस निर्बुन्यपर्याप्तक व दृढव्यपर्याप्तक जीवांस होतो. याचाच मिथ्यात्वात बंध २३ २५-२६-२९-३० व सत्त्व ९२-९०-८८-८४-८२ चें असतें. २६ चा उदय उद्योत किंवा आतप, किंवा उच्छ्वाससहित एकैद्रिय मिथ्या-दृष्टि जीवांस शरीरपर्याप्तिकालांत होतो. इथें उदय २६, बंध २३-२५-२६-२९-३० व सत्त्व ९२-९०-८८-८४-८२ चें असतें.

येथें सासादनांत २६ चा उदय नाहीं. कारण हा उदय होण्यापूर्वीच सासादन सुटून जातें. सासादनाच्या अस्तित्वांत २४ चा उदय असतो.

तिथेच पंचाद्रिय यांना सासादनांत उदय २६, बंध २९-३० व सत्त्व ९० चें असतें.

यांना मिश्रांत २६ चा उदय नसतो.

त्यांनाच असंयतांत उदय २६, बंध २८ दे., व सत्त्व ९२-९० चें असतें,

यांना देशसंयतांत २६ चा उदय नसतो-

मनुष्यांस मिथ्यात्वांत उदय २६, बंध २३-२५-२६-२९-३० व सत्त्व ९२-९०-८८-८४ चें असतें.

मनुष्यांस सासादनांत उदय २६, बंध २९ पं. प., २९ म. प. ३० पं. प. उ., व सत्त्व ९० चें असतें.

यांना मिश्रांत २६ चा उदय नसतो.

मनुष्यांस असंयतांत उदय २६, बंध २८ दे०, व २९ दे. ती., व सत्त्व ९३-९२-९१-९० चें असतें.

यांना देशसंयतादिकांत २६ चा उदय नसतो.

सामान्यकेवळींना कपाटसमुद्रातांत उदय २६, बंध ० व सत्त्व ७९-७७ चें असतें.

( ६ ) उदयस्थान २७

याचा उदय चावही गर्तीत शरीरपर्याप्तिकालांत व एकैद्रियांना उच्छ्वासपर्याप्ति कालांत होतो.

फहिल्या तीन नरकांतील नारकीयांना मिथ्यात्वांत उदय २७, बंध २९ पं. प., २९ म. प., ३० पं. प. उ. व सत्त्व ९२-९० चें असतें,

नोट—येथें तीर्थकरसहित सत्त्वस्थान नसतें. कारण शरीरपर्याप्ति-ज्ञान्यावर तीर्थकर-सत्त्वसहित नारकीयांना सम्यक्त्व होते व त्यावेळी चौथें गुणस्थान असतें.

या जीवांनाच सासादन व मिश्र यात २७ चा उदय नसतो.

पहिल्या नरकांतील असंयतांत उदय २७, बंध २९ म. प. व ३० म. ती. व सत्त्व ९२-९१-९० चे असते.

दुसऱ्या व तिसऱ्या नरकांतील असंयतांत उदय २७, बंध ३० म. ती. व सत्त्व ९१ चे असते.

चौथ्या पांचव्या व सहाव्या नरकांतील मिथ्यात्वांत उदय २७, बंध २९ पं. प., २९ म. प., ३० पं. प. उ. व सत्त्व ९२-९० चे असते.

सातव्या नरकांतील मिथ्यात्वांत उदय २७, बंध २९ पं. प., ३० पं. प. उ. व सत्त्व ९२-९० चे असते.

४ ते ७ नरकांतील सासादनादिकांत २७ चा उदय नसतो.

एकेद्रियांत उदय २७ उच्छ्वासयुत, आतपयुत किंवा उद्योतयुत बंध २३-२५-२६-२९-३० व सत्त्व ९२-९०-८८-८४ चे असतें

तेजस्कायिक व वातकायिक सोडून बाकी एकेद्रियाना उच्छ्वास पर्याप्तिकालात मनुष्यदिकाचा बंध संभवतो म्हणून ८२ चे सत्त्व विकल्प ने होईल.

आहारक ऋद्धिधारी साधुंत उदय २७, बंध २८ दे; २९ दे. ती. व सत्त्व ९३-९२ चे असते.

तीर्थकराच्या कपाटसमुद्धातांत उदय २७ बंध ० व सत्त्व ८०-७८ चे असते.

भवनान्निकदेव व कल्पवासिनी स्त्रिया यांना मिथ्यात्वांत उदय २७, बंध २५-२६-२९ पं. प. व २९ म. प. व ३० पं. प. उ. व सत्त्व ९२-९० चे असतें.

यांना सासादनादिकांत २७ चा उदय नसतो.

सौधर्मदिकांतील मिथ्यात्वांत उदय २७, बंध २५-२६-२९ पं. प.; २९ म. प.; ३० पं. प. उ. व सत्त्व ९२-९० चे असते.

यांना सासादन मिश्रांत २७ चा उदय नसतो.

सौधर्मदिकांतील असंयतांत उदय २७, बंध २९ म. प. ३० म. ती. व सत्त्व ९३-९२-९१-९० चे असतें.

३ ते १२ स्वर्गपर्यंतच्या मिथ्यात्वांत उदय २७, बंध २९ पं. प.; २९ म. प. ३० पं. प. उ. व सत्त्व ९२-९० चे असते.

यांना सासादनांत व मिश्रांत २७ चा उदय नसतो.

यांना असंयतांत उदय २७, बंध २९ म. प., ३० म. ती. व सत्त्व ९३-९२-९१-९० चे असते.

तेराव्या स्वर्गापासून ते नवग्रहवेयका पर्यंत मिथ्यात्वांत उदय २७, बंध २९ म. प., व सत्त्व ९२-९० चे असते,

यांना सासादनांत व मिश्रांत २७ चा उदय नसतो.

यांना असंयतांत उदय २७, बंध २९ म. प., ३० म. ती. व सत्त्व ९३-९२-९१-९० चे असते.

नव अनुदिश व पांच अनुत्तरातील असंयतांत उदय २७, बंध २९ म. प., ३० म. ती. व सत्त्व ९३-९२-९१-९० चे असते.

[ ७ ] २८ उदयस्थान—याचा उदय तिर्यचांना व मनुष्यांना शरीरपर्याप्ति-कालांत व देव नारकी यांना उच्छ्वासपर्याप्तिकालांत होतो.

पहिल्या नरकांतील मिथ्यात्वांत उदय २८, बंध २९ पं. प., २९ म. प. ३० पं. प. उ. व सत्त्व ९२-९० चे असते.

विशेष—येथे ९१ चे सत्त्व नष्ट्याचे कारण हे आहे की, ज्याला ९१ चे सत्त्व असेल तो सम्यक्त्वातून भ्रष्ट होणार नाही.

यांना सासादन व मिश्रांत २८ चा उदय नसतो.

यांना असंयतांत उदय २८, बंध २९ म. प. ३० म. ती व सत्त्व ९२-९१-९० चे असते.

दुसऱ्या व तिसऱ्या नरकांतील मिथ्यात्वांत उदय २८, बंध २९ पं. प. २९ म. प; ३० पं. प. उ. व सत्त्व ९२-९० चे असते.

येथे सासादन व मिश्रांत २८ चा उदय नसतो.

यांना असंयतांत उदय २८, बंध ३० म. ती; व सत्त्व ९१ चे असते.

४-५-६ या तीन नरकांतील मिथ्यात्वांत उदय २८, बंध २९ पं. प; २९ म. प. ३० पं. प. उ. व सत्त्व ९२-९० चे असते.

यांना सासादनादिकांत २८ चा उदय नसतो.

७ व्या नरकांतील मिथ्यात्वांत उदय २८, बंध २९ पं. प. ३० पं. प. उ. व सत्त्व ९२-९० चे असते.

यांना सासादनादिकांत २८ चा उदय नसतो.

तिर्यचांना मिथ्यात्वांत उदय २८, बंध २३-२५-२६-२८-२९-३० व सत्त्व ९२-९०-८८-८४ चे असते.



यांना सासादन मिश्रांत २८ चा उदय नसतो.

यांना असंयतांत उदय २८, बंध २८ दे. व सत्त्व ९२-९० चे असते.

यांना देशसंयतांत २८ चा उदय नसतो.

मनुष्यांना मिथ्यात्वांत उदय २८, बंध २३-२५-२६-२८-२९-३० व सत्त्व ९२-९०-८८-८४ चे असते.

यांना सासादन मिश्रांत २८ चा उदय नसतो.

मनुष्यांना असंयतांत उदय २८, बंध २८ दे. व २९ दे. ती. व सत्त्व ९३ ९२-९१-९० चे असते.

मनुष्यांत देशसंयतांत २८ चा उदय नसतो.

आहारक स्त्रीरक्षारी साधूंना उच्छ्वासपर्याप्तिकालात उदय २८, बंध २८ दे. २९ दे., ती. व सत्त्व ९३-९२ चे असते.

सामान्य कंबलींना दंडसमुदातांत औदारिकाययोगांत उदय २८, बंध ० व सत्त्व ७९-७७ चे असते.

भवनत्रिकदेव व कल्पवाक्षी स्त्रियांना मिथ्यात्वात उदय २८, बंध २५-२६-२९ ३० व सत्त्व ९२-९० चे असते.

यांना सासादनादिकांत २८ चा उदय नसतो.

सौधर्मदिकांतील मिथ्यात्वांत उदय २८, बंध २५-२६-३० व सत्त्व ९२-९० चे असते. यांना सासादन मिश्रांत २८ चा उदय नसतो.

यांना असंयतात उदय २८, बंध २९ म. प. ३० म. ती. व सत्त्व ९३-९२ ९१-९० चे असते.

३ ते १२ व्या स्वर्गांतील मिथ्यात्वांत उदय २८, बंध २९ पं. प; २९ म. प. ३० पं. प. उ. व सत्त्व ९२-९० चे असते.

यांना सासादन मिश्रांत २८ चा उदय नसतो. यांना असंयतांत उदय २८, बंध २९ म. प., ३० म. ती. व सत्त्व ९३-९२-९१-९० चे असते.

१३ व्या स्वर्गापासून नवग्रहवैयकापर्यंत मिथ्यात्वांत उदय २८, बंध २९ म. प. व सत्त्व ९२-९० चे असते.

यांना सासादन मिश्रांत २८ चा उदय नसतो. यांना असंयतांत उदय २८, बंध २९ म. प; ३० म. ती. व सत्त्व ९३-९२-९१-९० चे असते.

नव अनुदिश व पांच अनुत्तरांतील असंयतांत उदय २८ बंध २९ म. प., ३० म. ती. व सत्त्व ९३-९२-९१-९० चे असते.

(८) उद्धवस्थान २९—याचा उदय दुःस्वरसहित नारकीयांत भाषापर्याप्तिकाळापर्यंत होतो.

१ व्या नरकांतील मिथ्यात्वांत उदय २९, बंध २९ पं. प., २९ म. प. ३० पं. प. उ. व सत्त्व ९२-९० चें असतें.

पहिल्या नरकांतील सासादनांत उदय २९, बंध २९ पं. प.; २९ म. प.; ३० पं. प. उ. व सत्त्व ९० चें असतें.

” ” मिश्रांत उदय २९, बंध २९ म. प. सत्त्व ९२-९० चें असतें.

” ” असंयतांत उदय २९, बंध २९ म. प., ३० म. ती., सत्त्व ९२ ९१-९० चें असतें.

२ व्या व ३ व्या नरकांतील मिथ्यात्वांत उदय २९, बंध २९ पं. प., २९ म. प. व ३० पं. प. उ. व सत्त्व ९२-९० चें असतें.

” ” ” सासादनांत उदय २९, बंध २९ पं. प., २९ म. प., ३० पं. प. उ. व सत्त्व ९० चें असतें.

२ व्या व ३ व्या नरकांतील मिश्रांत उदय २९, बंध २९, म. प., सत्त्व ९२-९० चें असतें

” ” ” असंयतांत उदय २९, बंध २९ म. प., ३० म. ती. सत्त्व ९२-९१-९० चें असतें.

४-५-६ नरकांतील मिथ्यात्वांत उदय २९, बंध २९ पं. प., २९ म. प., ३० पं. प. उ., सत्त्व ९२-९० चे असतें.

” ” ” ” सासादनांत उदय २९, बंध २९ पं. प., २९ म. प. ३० पं. प. उ. व सत्त्व ९० चें असतें.

” ” ” ” मिश्रांत उदय २९, बंध २९ म. प., सत्त्व ९२-९० चें असतें.

” ” ” ” असंयतांत उदय २९, बंध २९ म. प. सत्त्व ९२-९० चें असतें.

७ व्या नरकांतील मिथ्यात्वांत उदय २९, बंध २९ पं. प., ३० पं. प. उ. सत्त्व ९२-९० चे असतें.

” ” ” सासादनांत उदय २९, बंध २९ पं. प. ३० पं. प. उ. सत्त्व ९० चे असतें.

” ” ” मिश्रांत उदय २९, बंध २९ म. प., सत्त्व ९२-९० चें असतें.

” ” ” असंयतांत उदय २९, बंध २९ म. प. सत्त्व ९२ ९० चें असतें.

अस तिर्यचांत शरीरपर्याप्तिकाळांत उदय २९ उद्योतयुतचा होतो.

याच्या मिथ्यात्वांत उदय २९, बंध २३-२५-२६-२८-२९-३० व सत्त्व ९२-९०-८८-८४ चे असतें.

याच्या सासादन व मिश्रांत २९ चा उदय नसतो,  
याच्या असंयतांत उदय २९, बंध २८ दे. सत्त्व ९२-९० चें असतें.

,, देशसंयतांत २९ चा उदय नसतो.

मनुष्यांस उच्छ्वासपर्याप्तिकाळांत उदय २९ चा उच्छ्वासयुत होतो.

मनुष्यांच्या मिथ्यात्वांत उदय २९, बंध २३-२५-२६-२८-२९-३० व सत्त्व ९२-९० चें असतें.

मनुष्यांस सासादन, मिश्रांत २९ चा उदय नसतो.

,, असंयतांत उदय २९, बंध २८ दे., २९ दे. ती. सत्त्व ९३-९२-९१-९० चें असतें.

,, देशसंयतांत २९ चा उदय नसतो.

आहारक शरीरधारी साधूंना भाषापर्याप्तिकाळांत उदय २९ चा सुस्वरयुत असतो.

यांना उदय २९, बंध २८ दे., २९ दे. ती., सत्त्व ९३-९२ चें असतें.

तीर्थकरांना दंडसमुद्रातकाळांत उदय २९, बंध ०, सत्त्व ८०-७८ चें असते.

सामान्यकेवळींना समुद्रातांत मूळ शरीरांत प्रवेश करतांना उच्छ्वास पर्याप्तिकाळांत उदय २९ उच्छ्वासयुत, बंध ० सत्त्व ७९-७७ चे असतें.

देवांना भाषापर्याप्तिकाळांत उदय २९ चा सुस्वरसहित होतो.

भवनत्रिक व कल्पवासिनी स्त्रियांना मिथ्यात्वांत उदय २९, बंध २५-२६ २९-३० व सत्त्व ९२-९० चे असतें.

भ० त्रि व कल्प० स्त्रियांना सासादनांत उदय २९, बंध २९ पं. प. २९ म. प., ३० पं प. उ.सत्त्व ९० चे असतें.

,, ,, ,, मिश्रांत उदय २९, बंध २९ म. प०, सत्त्व ९२ ९० चे असतें.

,, ,, ,, असंयतांत उदय २९, बंध २९ म. प. सत्त्व ९२-९० चें असतें

सौधर्मादिकांताळ मिथ्यात्वांत उदय २९, बंध २० पं. प., २९ म. प., ३० प. प. उ. सत्त्व ९२-९० चें असतें.

सौधर्मद्विकांतील सासादनांत उदय २९, बंध २९ पं. प. १९, बं. प, ३० पं.  
प उ. व सत्त्व ९० चें असतें.

„ „ मिश्रांत उदय २९, बंध २९ म. प., सत्त्व ९२-९० चें असतें.

„ „ असंयतांत उदय २९, बंध २९ म. प., ३० म. ती. व सत्त्व  
९३-९२-९१-९० चें असतें.

१ ते १२ स्वर्गापर्यंत मिध्यात्वांत उदय २९, बंध २९ पं. प., २९ म. प.  
३० पं. प उ., सत्त्व ९३-९२-९० चें असतें.

„ „ सासादनांत उदय २९, बंध २९ पं. प., २९ म. प.  
३० पं. प. उ., व सत्त्व ९० चें असतें.

„ „ मिश्रांत उदय २९, बंध २९ म. प., सत्त्व ९२-९० चें  
असतें.

„ „ असंयतांत उदय २९, बंध २९ म. प, ३० म. ती. व  
सत्त्व ९३-९२-९१-९० चें असतें.

१३ व्या स्वर्गापासून नवग्रैवेयकापर्यंत मिध्यात्वांत उदय २९, बंध २९ म.  
प., सत्त्व ९२-९० चें असतें.

„ „ सासादनांत उदय २९, बंध २९ म. प.,  
सत्त्व ९० चें असतें.

„ „ मिश्रांत उदय २९, बंध २९ म. प.,  
सत्त्व ९२-९० चें असतें.

„ „ असंयतांत उदय २९, बंध २९ म. प.,  
३० म. ती. सत्त्व ९३-९२-९१-९० चें  
असतें.

नवअनुदिश व पांच अनुत्तरांतील असंयतांत उदय २९, बंध २९ म. प., ३०  
म. ती., सत्त्व ९३-९२-९१-९० चें असतें.

(१) उदयस्थान ३०—हें ध्यान संहननाच्या उदयासहित असतें झणून याचा  
उदय तिर्थच व गनुष्पांतच होतो. तिर्थचांना उत्पुत्रास पर्याप्तिकालांत उदय ३० चा  
उद्योतयुक्त होतो.

तिर्थचांना मिध्यात्वांत उदय ३०, बंध २३-२५-२६-२८-२९-३०. सत्त्व ९२-९०-८८  
८४ चें असतें.

„ सासादन व मिश्रांत ३० चा उदय नसतो,

- „ अक्षरसंयतांत उदय ३०, बंध २८ दे., सत्त्व ९२-९० चें असतें.  
 „ देशसंयतांत ३० चा उदय नसतो.  
 „ तीर्थकारांना भाषापर्याप्तिकाळांत उदय ३० चा उद्योतरहित व सुस्वरदुःस्वरापेक्षी एकसहित असतो.

यांना मिथ्यात्वांत उदय ३०, बंध २३-२५-२६-२८-२९-३०, सत्त्व ९२-९० ८८-८४ चें असतें. [ ८८-८४ चें सत्त्व विकलत्रयाच्या अपेक्षेनें सांगितलें आहे. कारण कीं यांना देवद्विक व नारकचतुष्काचें उद्वेलन ज्ञात्यावर पुनः त्याचा बंध होत नाही ]

यांना सासादनांत उदय ३०, बंध २९ पं. प. २९ म. प; ३० पं. प. उ. सत्त्व ९० चें असतें

यांना मिश्रांत उदय ३०, बंध २८ दे. सत्त्व, ९२-९० चें असतें.

„ असंयतांत उदय ३०, बंध २८ दे., सत्त्व ९२-९० चें असतें.

„ देशसंयतांत उदय ३०, बंध २८ दे; सत्त्व ९२-९० असतें.

तीर्थकारांना समुद्रातावस्थेंत मूळ शरीरांत प्रवेश करतांना उदय ३० चा उद्भू-  
 वाससहित, बंध ०, सत्त्व ८०-७८ चें असतें.

सामान्य केवळींना समुद्रातावस्थेंत मूळ शरीरांत प्रवेश करतांना भाषापर्याप्तिकाळांत  
 उदय ३० चा सुस्वर अथवा दुःस्वरयुत, बंध ०, सत्त्व ७९-७७ चें असतें.

मनुष्यांना भाषापर्याप्तिकाळांत उदय ३० चा सुस्वर अथवा दुःस्वरयुत होईल.

„ मिथ्यात्वांत उदय ३०, बंध २३-२५-२६-२८  
 २९-३०, सत्त्व ९२-९१-१० चे असतें [ येथें  
 ९१ चें सत्त्व नरकगमनास सन्मुख असलेल्या  
 तीर्थकार प्रकृतीच्या सत्त्वासहित मनुष्याच्या अपेक्षेनें  
 आहे. ]

मनुष्यांना भाषा पर्याप्तिकाळांत सासादनांत उदय ३०, बंध २९ पं प; २९ म. प, ३०  
 पं. प. उ. सत्त्व ९० चें असतें,

„ मिश्रांत उदय ३०, बंध २८ दे; सत्त्व ९२-९० चें असतें.

„ असंयतांत उदय ३०, बंध २८ दे; २९ डे. ती., सत्त्व  
 ९३-९२-९१-९० चे असतें.

„ देशसंयतांत उदय ३०, बंध २८ दे; २९ डे. ती; सत्त्व  
 ९३-९२-९१-९० चे असतें.

„ प्रमत्तांत „ „ „ „ „ „ „ „

॥ ॥ ॥ ॥ अग्रमन्त्रांत उदय ३०, बंध २८ दे; २९ दे. ती, ३० दे.  
आ, ३१ दे. ती. आ; सत्त्व ९३-९२-९१-९० चे असते.  
अपूर्वकरणाच्या दोन्ही श्रेणींत ६ व्या भागापर्यंत उदय ३०, बंध २८ दे; २९ दे. ती;  
३० दे. आ., ३१ दे. ती. आ; सत्त्व ९३-९२-९१-९०  
चे असते.

॥ ॥ ॥ ७ व्या भागांत उदय ३० चा, बंध १ प्रकृतीचा सत्त्व  
९३-९२-९१-९० चे असते.  
नवव्या व दहाव्या गुणस्थानांत उदय ३०, बंध १, सत्त्व ९३-९२-९१-९०-८०-७९-  
७८-७७ चे असते.

उपशांतकषायांत उदय ३०, बंध ०, सत्त्व ९३-९२-९१-९० चे असते.

१२ व १३ व्या गुणस्थानांत उदय ३०, बंध ०, सत्त्व ८०-७९-७८-७७ चे  
असते.

१४ व्या गुणस्थानांत उदय ३० चा नसतो

( १० ) उदयस्थान ३१—तिर्यचांना भाषापर्याप्तिकाळांत ३१ चा उदय  
उषोत्सहित व सुस्वर व दुःस्वर यांपैकी एकासहित होईल.

ति. भा. प. का. मिथ्यात्वांत उदय ३१, बंध २३-२५-२६-२८-२९-३०, सत्त्व ९२  
९०-८८-८४ चे असते.

॥ ॥ ॥ ॥ सप्तादनांत उदय ३१, बंध २० पं. प., २९ म. प., ३० पं. प.  
उ., सत्त्व ९० चे असते.

॥ ॥ ॥ ॥ मिश्रांत उदय ३१, बंध २८ दे., सत्त्व ९२-९० चे असते.

॥ ॥ ॥ ॥ असंयतांत उदय ३१, बंध २८ दे., सत्त्व ९२-९० चे असते.

॥ ॥ ॥ ॥ देशसंयतांत उदय ३१, बंध ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥

मनुष्यांना १२ व्या गुणस्थानापर्यंत ३१ चा उदय नसतो.

तीर्थकरांना १३ व्या गुणस्थानांत भाषापर्याप्तिकाळीं उदय ३१, बंध ० सत्त्व  
८०-७८ चे असते.

( ११ ) उदयस्थान ९—तीर्थकांना अयोगी गुणस्थानाच्या अंतिम समयांत  
उदय ९ तीर्थ. सहित, बंध ०, सत्त्व ८०-७८-  
१० चे असते.

( १२ ) उदयस्थान ८ - सामान्य अयोगकेवळींना अंतिमसमयांत उदय ८  
तीर्थसहित, बंध ०, सत्त्व ७९-७७-९ चे असते.

गाथा ७५३ ते ७५९—नामकमन्त्रि त्रिसंयोगी भंग, सत्त्व, अधिकरण व बंध,  
उदय, आधेयाचें कोष्टक ( कोष्टक नं० २१३ )

अधिकरण		आधेय			
क्र.सं.	सत्त्व स्थाने	बंधस्था. संख्या	बन्धस्थानाच्चा तपशील	उ. स्था. संख्या	उदयस्थानाच्चा तपशील
१	९३	४	२९, ३०, ३१, १	७	२१, २५, २६, २७, २८ २९, ३०
२	९२	७	२३-२५-२६-२८-२९-३०-१	९	२१-२४-२५-२६-२७ २८-२९-३०-३१
३	९१	४	२८-२९-३०-१	७	२१-२५-२६-२७-२८ २९-३०
४	९०	७	२३-२५-२६-२८-२९-३०-१	९	२१-२४-२५-२६-२७ २८-२९-३०-३१
५	८८	६	२३-२५-२६-२८-२९-३०	९	" " " " " " " "
६	८४	५	२३-२५-२६-२९-३०	९	" " " " " " " "
७	८२	५	" " " " "	४	२१-२४-२५-२६
८	८०	१	१ यश	६	२१-२७-२९-३०-३१ ९
९	७९	१	" "	६	२०-२६-२८-२९-३० ८
१०	७८	१	" "	६	२१-२७-२९-३०-३१ ९
११	७७	१	" "	६	२०-२६-२८-२९-३० ८
१२	१०	०	०	१	९
१३	९	०	०	१	८

### बरील कोष्टकांचें विवरण

१) ९३ सत्त्वस्थान—हें कर्मभूमीतील मनुष्यांस व वैमानिक देवांस, पथास व निर्वृत्त्यपर्याप्त अवस्थेत होतें.

मिथ्यात्व सासादने व मिश्र या तीन गुणस्थानांत ९३ चें सत्त्व नसतें.

मनुष्यांस असंयतांत सत्त्व ९३, बंध २९ दे. ती., उदय २१-२६-२८-२९-३० चा असतो.

„ देशसंयतांत सत्त्व ९३, बंध २९ दे. ती., उदय ३० चा असतो.  
मनुष्यांस प्रमत्तांत सत्त्व ९३, बंध २९ दे. ती., उदय २५-२७-२८-२९-३० चा असतो.

„ अप्रमत्तांत „ „ बंध २९ दे. ती. ३१ दे. ती., उदय ३० चा असतो.

„ अपूर्वकारण उपशमकांत सत्त्व ९३, बंध २९ दे. ती., ३१ दे. ती. आ., उदय ३० चा असतो.

„ अनिवृत्तिकरण उपशमकांत सत्त्व ९३, बंध १, उदय ३० चा असतो.

„ सूक्ष्मसांप्रदायांत सत्त्व ९३, बंध १, उदय ३० चा असतो.

„ उपशांतकषायांत सत्त्व ९३, बंध ०, उदय ३०

„ क्षीणकषायादिकांत ९३ चें सत्त्व नसतें.

वैमानिकांत असंयत गुणस्थानांत सत्त्व ९३, बंध ३० म. ती., उदय २१-२५-२७-२८-२९ चा असतो.

नोट:—येथें असंयतादिकांत २८ चा बंध होत नाही. कारण नरकास जाण्याच्या सन्मुख असलेल्या जीवांस सोडून इतर तीर्थंकर प्रकृतीचें सत्त्व असणाऱ्या जीवांस तीर्थंकर प्रकृतीचा बंध निरंतर होतो.

[२] ९२ चें सत्त्वस्थान:—याचें सत्त्व चारही गतींतील मनुष्य जीवांस असतें.

नरकगतीं ( पहिल्या नरकांत ) तील मिथ्यात्वांत सत्त्व ९२, बंध २९ पं. प., २९ म. प., ३० पं. प. उ., उदय २१-२५-२७-२८-२९ चा असतो.

„ सासादनांत ९२ चें सत्त्व नसतें.

„ मिश्रांत सत्त्व ९२, बंध २९ म. प., उदय २९ चा असतो.

„ असंयतांत सत्त्व ९२, बंध २९ म. प. उदय २१-२५-२७-२८-२९ चा असतो.

३ ते ६ नरकांपर्यंत मिथ्यात्वांत सत्त्व ९२, बंध २९ पं. प. २९ म. प., ३० पं. प. उ., उदय २१-२५-२७-२८-२९ चा असतो.

„ „ „ सासादनांत ९२ चें सत्त्व नसतें

„ „ „ मिश्रांत सत्त्व ९२, बंध २९ म. प., उदय २९ चा असतो.



॥ ॥ ॥ असंयतांत सत्त्व ९२, बंध २९ म. प. उदय २९ चा असतो.  
क्षातव्या नरकांतील मिथ्यात्वांत सत्त्व ९२, बंध २९ पं. प. ३० पं. प, उदय २१-  
२५-२७-२८-२९ चा असतो.

॥ ॥ सासादनांत ९२ चें सत्त्व नसतें.

॥ ॥ मिश्रांत सत्त्व ९२, बंध २९ म. प. उदय २९ चा.

॥ ॥ असंयतांत ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥

तिर्य्यगतींत मिथ्यात्वांत सत्त्व ९२, बंध २३-२५-२६-२८-२९-३०, उदय  
२१-२४-२५-२६-२७-२८-२९-३०-३१ चा असतो.

तिर्य्यगतींत सासादनांत ९२ चें सत्त्व नसतें.

॥ ॥ मिश्रांत सत्त्व ९२, बंध २८ दे., उदय ३०-३१ चा असतो.

॥ ॥ असंयतांत सत्त्व ९२, बंध २८ दे. उदय २१-२६-२८-२९-३०-३१ चा.

॥ ॥ देशसंयतांत सत्त्व ९२, बंध २८ दे., उदय ३०-३१ चा असतो.

मनुष्यगतींत मिथ्यात्वांत सत्त्व ९२, बंध २३-२५-२६-२८-२९-३०, उदय २१-  
२६-२८-२९-३० चा असतो.

॥ ॥ सासादनांत ९२ चें सत्त्व नसतें.

॥ ॥ मिश्रांत सत्त्व ९२, बंध २८ दे., उदय ३० चा असतो.

॥ ॥ असंयतांत सत्त्व ९२, बंध २८ दे., उदय २१-२६-२८-२९-३० चा  
असतो.

॥ ॥ देशसंयतांत सत्त्व ९२, बंध २८ दे., उदय ३० चा असतो.

॥ ॥ प्रमत्तांत सत्त्व ९२, बंध २८ दे., उदय २५-२७-२८-२९-३० चा असतो.

॥ ॥ अप्रमत्तांत सत्त्व ९२, बंध २८ दे., ३० दे. आ. उदय ३० चा असतो.

॥ ॥ अपूर्वकरण उपशमश्रेणींत ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥

॥ ॥ अनिवृत्तिकरण उपश० त सत्त्व ९२, बंध १, उदय ३० चा.

॥ ॥ सूक्ष्मसांप्रदायांत ॥ ॥ ॥ ॥ ॥

॥ ॥ उपशान्तकषायांत सत्त्व ९२, बंध ०, उदय ३० चा.

॥ ॥ क्षीणकषायादिकांत ९२ चें सत्त्व नसतें.

भवनश्रिक मिथ्यात्वांत सत्त्व ९२, बंध २५-२६-२९-३०, उदय २१-२५-२७-२८-  
२९ चा असतो.

॥ सासादनांत ९२ चें सत्त्व नसतें.

॥ मिश्रांत सत्त्व ९२, बंध २९ म. प., उदय २९ चा असतो.

- ॥ असंयतांत सत्त्व ९२, बंध २९ म. प., उदय २९ चा असतो.
- औषर्मद्विक मिध्यात्वांत सत्त्व ९२, बंध २५-२६-२९-३०, उदय २१-२५-२७-२८-२९ चा असतो.
- ॥ सासादनांत ९२ चें सत्त्व नसतें.
- ॥ मिश्रांत सत्त्व ९२, बंध २९ म. प. उदय २९ चा असतो.
- ॥ असंयतांत सत्त्व ९२, बंध २९ म. प., उदय २१-२५-२७-२८-२९ चा असतो.
- १ ते १२ व्या स्वर्गापर्यंत मिध्यात्वांत सत्त्व ९२ बंध २९ पं. प., २९ म. प., ३० पं. प. उ., उदय २१-२५-२७-२८-२९ चा असतो.
- ॥ ॥ ॥ सासादनांत सत्त्व ९२ चें नसतें
- ॥ ॥ ॥ मिश्रांत सत्त्व ९२, बंध २९ म. प., उदय २९ चा असतो.
- ॥ ॥ ॥ असंयतांत सत्त्व ९२, बंध २९ म. प., उदय २१-२५-२७-२८-२९ चा असतो.
- १३ स्वर्गापासून नवप्रैवेयकापर्यंत-मिध्यात्वांत सत्त्व ९२, बंध २९ म. प., उदय २१-२५-२७-२८-२९ चा असतो.
- ॥ ॥ सासादनांत ९२ चें सत्त्व नसतें
- ॥ ॥ मिश्रांत सत्त्व ९२, बंध २९ म. प., उदय २९
- ॥ ॥ असंयतांत सत्त्व ९२, बंध २९ म. प., उदय २१-२५-२७-२८-२९ चा असतो.
- नव अनुदिश व पंचअनुत्तरांत-असंयतांत सत्त्व ९२, बंध २९ म. प.; उदय २१-२५-२७-२८-२९ चा असतो.
- (३) ९१ चें सत्त्वस्थान-तीर्थकरसहित याची सत्ता तिर्यचांत नसते. देव, नारक व मनुष्य यांतच असतें
- पहिला नरक-मिध्यात्वांत सत्त्व ९१, बंध २९ म. प.; उदय २१-२५-२७ आदि-कांचा येथें होत नाही. कारण शरीरपर्याप्ति ज्ञात्यानंतर तीर्थकरप्रकृतीचें सत्त्व असणारा जीव सम्यग्दृष्टीच होतो.
- ॥ ॥ सासादन व मिश्र यांत ९१ चें सत्त्व नसतें.
- ॥ ॥ असंयतांत-सत्त्व ९१, बंध ३० म. ती., उदय २१-२५-२७-२८-२९
- २ व ३ नरकांत-मिध्यात्वांत सत्त्व ९१, बंध २९ म. प., उदय २१-२५
- ॥ ॥ ॥ सासादन व मिश्र यांत ९१ चें सत्त्व नसतें

॥ ॥ ॥ असंयतांत सत्त्व ९१, बंध ३० म. ती., उदय २७-२८-२९ चा असतो.  
४. ते ७ नरकांत ९१ चे सत्त्व नसतें कारण तीर्थकरप्रकृतीचें सत्त्व असणारा जीव  
तिसऱ्या नरकाच्या पुढें जात नाही.

मनुष्य—मिथ्यात्वांत सत्त्व ९१, बंध २८ न., २९ म. प., उदय ३० चा असतो.

॥ सासादन व मिश्र यांत ९१ चें सत्त्व नसतें.

॥ असंयतांत सत्त्व ९१, बंध २९ दे. ती., उदय २१-२६-२८-२९-३०

॥ देशसंयतांत सत्त्व ९१, बंध २९ दे. ती. उदय ३०

॥ प्रमत्तांत ॥ ॥ ॥ ॥ ॥

॥ अप्रमत्तांत ॥ ॥ ॥ ॥ ॥

॥ अपूर्व० उपशमकांत,, ॥ ॥ ॥ ॥

॥ ॥ ७ व्या भागांत व अनिवृत्ति० उपशमकांत सत्त्व ९१, बंध १, उदय  
३० चा असतो.

॥ सूक्ष्म० उपशमकांत सत्त्व ९१, बंध १, उदय ३०

॥ उपशान्त क० त. सत्त्व ९१, बंध ०, उदय ३०

॥ क्षीणकषायादिकांत ९१ चें सत्त्व नसतें.

भवनत्रिक देव व कल्पवासिनी ज्ञियांत ९१ चें सत्त्व नसतें.

वैमानिक देव—असंयतांत सत्त्व ९१, बंध ३० म. ती., उदय २१-२५-२७-२८-२९

॥ ॥ मिथ्यात्वादिक तीन गुणस्थानांत ९१ चें सत्त्व नसते.

[ ४ ] ९० चें सत्त्वस्थान—

पहिला नरक—मिथ्यात्वांत सत्त्व ९०, बंध २९ पं. प., २९ म. प., ३० पं. प. उ.,  
उदय २१-२५-२७-२८-२९

॥ ॥ सासादनांत सत्त्व ९०, बंध २९ पं. प., २९ म. प. ३० पं. प., उ. उदय  
२९ चा.

॥ ॥ मिश्रांत सत्त्व ९०, बंध २९ म. प., उदय २९.

॥ ॥ असंयतांत सत्त्व ९०, बंध २९ म. प., उदय २१-२५-२७-२८-२९.

दुसऱ्या नरकागमन सहाऱ्या नरकावयव—मिथ्यात्वांत सत्त्व ९०, बंध २९ पं. प.,  
२९ म. प., ३० पं. प. उ. उदय २१-२५-२७-२८-२९.

॥ ॥ सासादनांत सत्त्व ९०, बंध २९ म. प., उदय २९.

॥ ॥ मिश्रांत ॥ ॥ ॥ २९ म. प. उदय २९

॥ ॥ असंयतांत ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥

सातव्या नरकांत मिथ्यात्वांत सत्त्व ९०, बंध २९ पं. प. ३० पं. प. उ., उदय २१-२५-  
२७-२८-२९

७ व्या नरकांत-सासादनांत सत्त्व ९०, बंध २९ पं. प. ३० पं. प. उ., उदय २९

,, मिश्रांत ,, ,, बंध २९ म. प., उदय २९

,, असंयतांत ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,

तिर्यच-मिथ्यात्वांत सत्त्व ९०, बंध २३-२५-२६-२८-२९-३० उदय २१-२४-२५  
२६-२७-२८-२९-३०-३१

,, सासादनांत सत्त्व ९०, बंध २८ दे., २९ पं. प., २९ म. प., ३० पं. प.  
उ., उदय २१-२४-२६-३०-३१

,, मिश्रांत सत्त्व ९०, बंध २८ दे., उदय ३०-३१

,, असंयतांत ,, ,, ,, ,, ,, उदय २१-२६-२८-२९-३०-३१

,, देशसंयतांत ,, ,, ,, ,, ,, उदय ३०-३१

मनुष्य-मिथ्यात्वांत सत्त्व ९०, बंध २३-२५-२६-२८-२९-३०, उदय २१-२६-२८-  
२९-३०

,, सासादनांत सत्त्व ९०, बंध २८ दे., २९ पं. प., २९ म. प., ३० पं.  
प. उ., उदय २१-२६-३०

,, मिश्रांत सत्त्व ९०, बंध २८ दे., उदय ३०

,, असंयतांत ,, ,, ,, ,, ,, उदय २१-२६-२८-२९-३०

,, देशसंयतांत ,, ,, ,, ,, ,, उदय ३०

,, प्रमत्तांत ,, ,, ,, ,, ,, ,,

,, अप्रमत्तांत ,, ,, ,, ,, ,, ,,

,, अपूर्वकरणांत सत्त्व ९०, बंध २८ दे. वा १, उदय ३०

,, अनिवृत्ति. त. ,, ,, बंध १, उदय ३०

,, सूक्ष्म. त. ,, ,, ,, ,, ,,

,, उपशांत. त. ,, ,, बंध ०, ,, ,,

भवनार्थिक मिथ्यात्वांत ,, ,, बंध २५-२६-२९-३०, उदय २१-२५-२७-२८-२९

,, सासादनांत ,, ,, बंध २९ पं. प., २९ म. प., ३० पं. प. उ., उदय  
२१-२५-२९

,, मिश्रांत सत्त्व ९०, बंध २९ म. प., उदय २९

,, असंयतांत ,, ,, ,, ,, ,, ,,

सौधर्मद्विक-मिथ्यात्वांत,, ,, बंध २५-२६-२९-३०, उदय २१-२५-२७-२८-२९  
 ,, सासादनांत,, ,, बंध २९ पं. प., २९ म. प., ३० पं. प. उ., उदय २१-२५-२९

सौधर्मद्विकमिश्रांत सत्त्व ९०, बंध २९ म. प., उदय २९.

,, असंयतांत ,, ,, ,, ,, ,, उदय २१-२५-२७-२८-२९.

३ ते १२ व्या स्वर्गापर्यंत मिथ्यात्वांत सत्त्व ९० बंध २९ पं. प., २९ म. प., ३० पं. प. उ., उदय २१-२५-२७-२८-२९

,, ,, ,, सासादनांत सत्त्व ९०, बंध ,, ,, ,, उदय २१-२५-२९

,, ,, ,, मिश्रांत ,, ,, बंध २९ म. प. उदय २९.

,, ,, ,, असंयतांत ,, ,, ,, ,, ,, उदय २१-२५-२७-२८-२९

१३ व्या स्वर्गापर्यंत नवधैव्येकापर्यंत मिथ्यात्वांत सत्त्व ९०, बंध २९ म. प., उदय २१-२५-२७-२८-२९

,, ,, सासादनांत सत्त्व ९० बंध २९ म. प. उदय २१-२५-२९

,, ,, मिश्रांत सत्त्व ,, ,, ,, ,, उदय २९.

,, ,, असंयतांत ,, ,, ,, ,, ,, उदय २१-२५-२७-२८-२९.

नवअनुदिश व } असंयतांत,, ,, ,, ,, ,, ,,  
 ५ अनुत्तरांत }

[५] ८८ चे सत्त्वस्थान-देवद्विकाची उद्वेलना शाल्यावर ८८ चे सत्त्व एकेंद्रिय व विकलत्रयांत होतें व हे मरून ज्या तिर्यचांत व मनुष्यांत उत्पन्न होत.त त्यांतही ८८ चे सत्त्व असतें

तिर्यंच—मिथ्यात्वांत सत्त्व ८८, बंध २३-२५-२६-२८-२९-३०, उदय २१-२४-२५-२६-२७-२८-२९-३०-३१

,, सासादनादिकांत २८ चे सत्त्व नसतें

मनुष्य मिथ्यात्वांत सत्त्व ८८, बंध २३-२५-२६-२८-२९-३०, उदय २१-२६-२८-२९-३०

,, सासादनादि पुढील गुणस्थानांत ८८ चे सत्त्व नसतें

विशेष—हे ८८ चे सत्त्व पंचेन्द्रिय तिर्यंच व मनुष्य मिथ्यादृष्टीत शरीरपर्याप्ति-काळांत २८ न. २९ पं. प., २९ म. प., ३० पं. प. उ. चा बंध करतो तेव्हां होतें.

अथवा एकेंद्रिय व विकलत्रय हे नारकचतुष्काची उद्वेळना झाल्यावर मरून पंचेंद्रिय तिर्यचांत अथवा मनुष्यांत उत्पन्न होतात, त्यांच्या शरीरपर्याप्तिकालांत देवचतुष्काळा बांधतात तेव्हा त्यांत ८८ चे सत्त्व असू शकते.

(६) ८४ चे सत्त्वस्थान-या स्थानाचे सत्त्व नारकचतुष्काची उद्वेळना झाल्यावर एकेंद्रिय व विकलत्रयांत होते अथवा हे मरून तिर्यचांत किंवा मनुष्यांत उत्पन्न होतात तेव्हा मिथ्यात्वगुणस्थानांत होते.

तिर्यच—मिथ्यात्वांत सत्त्व ८४, बंध २३-२५-२६-२९-३०, उदय २१-२४ २५-२६-२७-२८-२९-३०-३१.

मनुष्य—मिथ्यात्वांत सत्त्व ८४, बंध २३-२५-२६-२९-३०, उदय २१-२६-२८ २९-३० [ हे ८४ चे सत्त्व शरीरपर्याप्तिकालादिकांत तिर्यच व मनुष्यगतीचा बंध झाल्यावर होते व देव नरकगतीचा बंध झाला तर पंचेंद्रिय तिर्यच व मनुष्यांत हे ८४ चे सत्त्व नसते. ]

[७] ८२ चे सत्त्वस्थान—याचे सत्त्व मनुष्यद्विकाची उद्वेळना झाल्यावर तेज व वात-कायांत होते तसेंच ते मरून ज्या तिर्यचांत उत्पन्न होतात त्यांतही हे सत्त्वस्थान असते.

,, मिथ्यात्वांत सत्त्व ८२, बंध २३-२५-२६-२९-३० उदय २१-२४ २५-२६

तेज व वातकायिक र्जावांत आतप व उष्णताचा उदय होत नसल्यामुळे शरीरपर्याप्ति व उच्छ्वासपर्याप्ति कालांत २५ चाच उदय होतो. इतर तिर्यचांत मनुष्य-द्विकाचा बंध झाला तर २६ चा उदय होतो.

(८) ८० चे सत्त्वस्थान—याचे सत्त्व क्षपकश्रेणींत अनिवृत्तिकरणादिकांत व तीर्थकरेकवर्णीत असते.

,, अनिवृत्तिकरणांत सत्त्व ८०, बंध १, उदय ३० चा असतो.

,, सूक्ष्मसाम्परायांत सत्त्व ८०, बंध १, उदय ३०

,, क्षीणकषायांत ,, ,, ,, ० ,, ३०

,, सयोगस्वस्थानांत सत्त्व ८०, बंध ० उदय ,,

,, सयोगीसमुद्धातांत ,, ,, ,, ,, उदय २१-२७-२९-३०-३१

,, अयोगीगुणस्थानांत सत्त्व ८०, बंध ०, उदय ९

(९) ७९ - चें सत्त्वस्थान-याचें सत्त्व तीर्थकरसत्ताविहीन क्षपक अनिवृत्तिकरणा-  
दिकांत होतें.

- ,, अनिवृत्तिकरणांत सत्त्व ७९, बंध १, उदय ३०
- ,, सूक्ष्मसंपरायांत ,, ,, ,, ,, ,,
- ,, क्षीणकषायांत ,, ,, बंध ० उदय ३०
- ,, सयोगीस्वस्था० त ,, ,, ,, ,, ,,
- ,, सयोगसमुद्धातांत ,, ,, ,, ,, उदय २०-२६-२८-२९-३०
- ,, अयोगी ,, ,, ,, ,, उदय ८

( १० ) ७८ चें सत्त्वस्थान—आहारकद्विकाची सत्ता नसतांना व तीर्थकरप्रकृतीची  
सत्ता असतांना क्षपक अनिवृत्तिकरणांत याचे सत्त्व असतें.

- ,, अनिवृत्तिकरणांत-सत्त्व ७८, बंध १, उदय ३०
- ,, सूक्ष्म. त ,, ,, ,, ,, ,,
- ,, क्षीणक० त ,, ,, ,, बंध ० ,, ,,
- ,, सयोगीस्वस्थानी. सत्त्व ७८, बंध०, उदय ३१
- ,, सयोग समुद्धातांत ,, ,, ,, ,, उदय २१-२७-२९-३०-३१
- ,, अयोगी.त ,, ,, ,, ,, उदय ९

( ११ ) ७७ चें सत्त्वस्थान—आहारद्विक व तीर्थकरप्रकृतीची सत्ता नसतांना क्षपक

- ,, अनिवृत्तिकरणादिकांत हें सत्त्वस्थान असतें.
- ,, अनिवृत्तिकरणांत सत्त्व ७७, बंध १, उदय ३०
- ,, सूक्ष्मसाम्परायांत ,, ,, ,, ,, ,,
- ,, क्षीणकषायांत ,, ,, बंध० ,, ,,
- ,, सयोगीस्वस्थानी ,, ,, ,, ,, ,,
- ,, सयोगीसमुद्धातांत ,, ,, ,, ,, उदय २०-२६-२८-२९-३०
- ,, अयोगी. त ,, ,, ,, ,, उदय ८

( १२ ) १० चें सत्त्वस्थान—तीर्थकरसहित अयोगी अंतिमसमयी-सत्त्व १०, बंध ०,  
उदय ९

( १३ ) ९ चें सत्त्वस्थान—तीर्थकररहित अयोगी अंतिम समयांत सत्त्व ९, बंध ०  
उदय ८

[ ३६९ ]

गाथा ७६० ते ७६८ नामकर्माचे त्रिसंयोगी भंग-बंध उदय अधिकरण व सत्त्व  
आधेय यांचे कोष्टक ( कोष्टक नं. २१४ )

अधिकरण			आधेय		
बंध- स्थान	उ. स्था.	उदयस्थानाचा तपशील.	सत्त्व स्था.	सत्त्वस्थानाचा तपशील	विशेष.
२३	४	२१-२४-२६-२६	५	९२-९०-८८-८४-८२	
२३	५	२७-२८-२९-३०-३१	४	९२-९० ८८-८४	
२५-२६	४	२१-२४-२५-२६	५	९२-९०-८८-८४-८२	
२५-२६	५	२७-२८-२९-३०-३१	४	९२-९०-८८-८४	
२८	१	२१	२	९२-९०	
२८	५	२५-२६-२७-२८-२९	२	९२-९०	२५ व २७
२८	१	३०	४	९२-९१-९०-८८	च्या उदयांत
२८	१	३१	३	९२-९०-८८	९० चें सत्त्व
२९	१	२१	७	९३-९२-९१-९०-८८	विक्रियर्द्ध्या
				८४-८२	अपेक्षेनें आहे.
२९	२	२५-२६	७	९३-९२-९१-९०	आहारक
				८८-८४-८२	क्रद्धीच्या
२९	१	२४	५	९२-९०-८८-८४-८२	अपेक्षेनें नाही.
२९	४	२७-२८-२९-३०	६	९३-९२-९१-९०-८८	
				८४	
३९	१	३१	४	९२-९०-८८-८४-	
३०	२	२१-२५	७	९३-९२-९१-९०	
				८८-८४-८२	
३०	३	२७-२८-२९	६	९३-९२-९१-९०	
				८८-८४	
३०	२	२४-२६	५	९२-९०-८८-८४-८२	
३०	२	३०-३१	४	९२-९०-८८-८४	
३१	१	३०	१	९३	
१	१	३०	८	९३-९२-९१-९०-८०	
				७९-७८-७७	



[ ३७० ]

माथा ७६९ ते ७७४-नामकर्माचे त्रिसंयोगी भंग-बंध सत्त्व अधिकरण व  
उदय आधेय यांचे कोष्टक [ कोष्टक नं. २१५ ]

अधिकरण			आधेय		
बंध- स्थान	सत्त्व स्था.	सत्त्वस्थानाचा तपशील	उ. स्था.	उदयस्थानाचा तपशील	विशेष.
२३	४	९२-९०-८८-८४	९	२१-२४-२५-२६-२७- २८-२९-३०-३१	
२३	१	८२	४	२१-२४-२५-२६	
२५-२६	४	९२-९०-८८-८४	९	२१-२४-२५-२६-२७- २८-२९-३०-३१	
२५-२६	१	८२	४	२१-२४-२५-२६	
२८	१	९२	८	२१-२५-२६-२७-२८- २९-३०-३१	
२८	१	९१	१	३०	
२८	१	९०	६	२१-२६-२८-२९-३०-३१	ही उदयस्थाने
२८	१	८८	२	३०-३१	संज्ञी तिर्यचात
२९	१	९३	७	२१-२५-२६-२७-२८-२९-३०	असतात.
२९	४	९२-९०-८८-८४	९	२१-२४-२५-२६-२७- २८-२९-३०-३१	
२९	१	९१	७	२१-२५-२७-२८-२९- ३०-३१	२१-२५-२७ २८-२९-ही
२९	१	८२	४	२१-२४-२५-२६	स्थाने नरकांत
३०	२	९३-९१	५	२१-२५-२७-२८-२९	असतात.
३०	५	९२-९०-८८-८४-८२	९	२१-२४-२५-२६-२७- २८-२९-३०-३१	ही उदयस्थाने
३०	१	८२	४	२१-२४-२५-२६	देवगतीत अस-
३१	१	९३	१	३०	तात.
१	८	९३-९२-९१-९०-८०-७९	१	३०	
		७८-७७			

[ १७१ ]

गाथा ७७५ ते ७८३ नामकमात्रे त्रिसंयोगी भंग, उदय, सत्व अधिकरण व  
बंध आधेय यांचें कोष्टक [ कोष्टक नं. २१६ ]

अधिकरण			आधेय		
उदय- स्थान	सत्व स्थानसं.	सत्वस्थानाचा तपशील	बंधस्था- संख्या	बंधस्थानाचा तपशील	विशेष
२१	२	९३-९१	२	२९-३०	
२१	२	९२-९०	६	२३-२५-२६-२८ २९-३०	
२१	३	८८-८४-८२	५	२३-२५-२६-२९ ३०	
२४	५	९२-९०-८८-८४-८२	५	" " " " " "	
२५	२	९३-९१	२	२९-३०	
२५	१	९२	६	२३-२५-२६-२८ २९-३०	
२५	४	९०-८८-८४-८२	५	२३-२५-२६-२९ ३०	
२६	२	९३-९१	१	२९	
२६	२	९२-९०	६	२३-२५-२६-२८ २९-३०	
२६	३	८८-८४--८२	५	२३-२५-२६-२९ ३०	
२७	२	९३-९१	२	२९-३०	
२७	१	९२	६	२३-२५-२६-२८ २९-३०	
२७	३	९०-८८-८४	५	२३-२५-२६-२९ ३०	
२८	२	९३-९१	२	२९-३०	
२८	३	९२-८८-८४	६	२३-२५-२६-२८ २९-३०	
२८	१	९०	५	२३-२५-२६-२९-३०	

अधिकरण			आर्षेय		विशेष
उदय स्था.	स. स्था संख्या	सत्त्वस्थानाचा तपशील	बंधस्था. संख्या	बंधस्थानाचा तपशील	
२९	२	९३-९१	२	२९-३०	
२९	३	९२-८८-८४	६	२३-२५-२६-२८-२९ ३०	
२९	१	९०	५	२३-२५-२६-२९-३०	
३०	१	९३	२	२९-३१	
३०	१	९१	२	२८-२९ नरकगमन- मनुष्य तीर्थकरसत्त्ववा- ल्या मिथ्यादृष्टि मनुष्यांत २८ २९ चा बंध होतो.	
३०	३	९२-९०-८८	६	२३-२५-२६-२८-२९ ३०	
३०	१	८४	५	२३-२५-२६-२९-३०	
३१	३	९२ ९०-८८	६	२३-२५-२६-२८ २९ ३०	
३१	१	८४	५	२३-२५-२६-२९-३०	
३०	४	९३-९२-९१-९०	०	० उपशान्त कषायांत	
३०	४	८०-७९-७८-७७	०	० क्षीणकषायांत	
३०-३१	४	८०-७९-७८-७७	०	० सयोगी गुणस्थानांत	
९-८	६	८०-७९-७८-७७-१०-९	०	० अयोगी ,,	

गाथा ७८४-यात्रमाणें नामकर्माच्या बंध उदय सत्त्वस्थानांतील द्विसंयोगी व त्रिसंयोगी भंग श्रीसन्मति जिनांनी ( वर्तमान- तीर्थकरांनी ) सांगितले. ते ( सन्मति जिन ) जैनसिद्धान्तरी वनाग प्रफुल्लित करण्याम वसंत ऋतु सांगवे, व गुणसमृद्धी समुद्रास वाढविण्यास चंद्रासारखे आहेत.

इति बंध-उदय-सत्त्वस्थान-प्रकरण-नामक-पंचम अधिकार संपूर्ण झाला.

गाथा ७८५-पष्ठ आसव अधिकार प्रारंभ.

श्री अभयनंदि मुनीश्वरास, शास्त्रसमुद्राचें पारगाभी जे इन्द्रंदि गुरु त्यांस, व

श्रेष्ठ वीरमंदिस्वामीस नमस्कार करून कर्मप्रकृतीचे प्रत्यय भूणजे आसन्न संभेन.

गाथा ७८६—सत्तावन ५७ मूलप्रत्ययां ( आसन्नं ) ची नांवे

५ मिथ्यात्व १ एकांत २ विनय ३ संशय ४ विपरीत ५ अज्ञान.

१२ अविरति—६ पांच इंद्रिये व मन यांची निरोध न करणे.

६ पांच स्थावर व एक त्रसाची दया न पाळणे.

१२

२५ कषाय—४ अनंतानुबंधी क्रोध मान माया लोभ

४ अप्रत्याख्यानावरण ,, ,, ,,

४ प्रत्याख्यानावरण ,, ,, ,,

४ संज्वलन ,, ,, ,, ,,

१६

९ नोकषाय—हास्य, रति, अरति, शोक, मय, जुगुप्सा,

२५ पुरुष, स्त्री, नपुंसकवेद

१५ योग—४ मनोयोग सत्य, असत्य, उभय, अनुभय

४ वचनयोग ,, ,, ,, ,,

७ कागयोग १ औदारिक २ औदारिकमिश्र ३ वैक्रियिक

४ वैक्रियिकमिश्र ५ आहारक ६ आहारकमिश्र ७ कामेग

५७

१५

गाथा ७८७—७८८ गुणस्थानापेक्षेने चार मूल आसन्नवांचें कोष्टक

( कोष्टक नं. २१७ )

गुणस्थान	आसन्नसंख्या	आसन्नवांची नांवे
१ मिथ्यात्व	४	१ मिथ्यात्व २ अविरति ३ कषाय ४ योग
२ साक्षादन	३	१ अविरति २ कषाय ३ योग
३ मिश्र	३	१ अविरति २ कषाय ३ योग
४ असंयत	३	,, ,, ,,
५ देशसंयत	३	,, ,, ,, येथें संयतासंयत- मिश्रभाव असतो.

गुणस्थान	आस्रवसंख्या	आस्रवांची नावे
६ प्रमत्त	२	१ कषाय २ योग
७ अप्रमत्त	२	" "
८ अपूर्वकरण	२	" "
९ अनिवृत्तिकरण	२	" "
१० सूक्ष्मसांपराय	२	" "
११ उपशांतमोह	१	१ योग
१२ क्षीणमोह	१	"
१३ सयोगकेवलि	१	"
१४ अयोगकेवलि	०	०

गाथा ७८९-७९०-यांत केशववर्णीच्या सात गाथाही आल्या आहेत.

गुणस्थानापेक्षेने ५७ उत्तर आस्रवांच्या अनुदय उदय व्युच्छिस्तीचे कोष्टक

( कोष्टक नं. २१८ )

गुणस्थान	अनुदय संख्या	अनुदयगत आस्रवांची नावे	उ. गत आस्रवांची संख्या	व्युच्छिस्ती आस्रवांची संख्या	व्युच्छिस्ति प्राप्त आस्रवांची नावे
१ मिथ्यात्व	२	१ आहारक १ आहारक मिश्र काययोग	५५	५	५ मिथ्यात्व
२ सासादन	७	५ मिथ्यात्व २ आहारक	५०	४	४ अनंतानुबंधी क.
३ मिश्र	१४	७ वरील १ औ. मि. १ वै. मि. १ कर्मणयोग ४ अनंतानुबंधी	४३	०	०
४ असंयत	११	७ सासादनांतल ४ अनंतानुबंधी	४६	०	४ अप्र. २ वै. वै. मि. १ कर्मण योग १ औ. मि. १ सास-विज्ञान-९.

गुणस्थान	अनुदय संख्या	अनुदयगत आसवांची नावे	उ.गत आसवांची संख्या	आसवव्युत्पत्ति संख्या	व्युत्पत्तिगत आसवांची नावे
५ देशसंयत	२०	११ वरील १ ओ. मि. १ वै० मि. १ कर्मण १ व. काय १ प्रसहिता आविरति ४ अप्रत्याख्यान कषाय.	३७	१५	४ प्रत्याख्यान + ११ अविरति = १५
६ प्रमत्त	३३	२० वरील ११ अविरति ४ प्रत्याख्या० २ आहारक	२४	२	२ आहारक, आहारक मिश्र
७ अप्रमत्त	३५	३३ वरील २ आहारक	२२	०	०
८ अपूर्वकरण	३५	" " "	२२	६	६ हास्यादि
९ अनिवृत्ति. भाग १	३५ + ६	हास्यादिक	१६	१	१ नपुंसकवेद
भाग २	४१	४१ + १ नपुंसकवेद	१५	१	१ स्त्रीवेद
भाग ३	४२	४२ + १ स्त्रीवेद	१४	१	१ पुंवेद
भाग ४	४३	४३ + १ पुरुषवेद	१३	१	१ संज्वलन क्रोध
भाग ५	४४	४४ + १ संज्वलन क्रोध	१२	१	१ संज्वलन मान
भाग ६	४५	४५ + १ संज्वलन मान	११	१	१ संज्वलन माया
भाग ७	४६	४६ + १ " माया	१०	०	०
१० सूक्ष्म.	४७	स्थूल लोभ असतो. " " " " सूक्ष्मलोभ असतो.	१०	१	१ संज्वलन लोभ
११ उप.	४८	४७ वरील + १ सूक्ष्मलोभ	९	०	०
१२ क्षीण	४८	" "	९	४	२ असत्य, उभय मनोयोग + २ असत्य, उभय वचन योग

गुणस्थान	अनुदय संख्या	अनुदयगत आस्रवांची नावे	उ. गत आस्रवांची संख्या	आस्रवव्युत्पत्ति संख्या	व्युत्पत्ति प्राप्त आस्रवांची नावे
१३ सयो०	५०	४८ + २ असत्य उभय मनोयोग + २ असत्य उभय वचन योग ५२-२ औ. मि. कर्मण योग ५०	७	७	२ सत्य अनुभय मनो०यो. २ सत्य, अनुभयवचन योग + ३ काययोग. औ., औ. मि., कर्मण = ७
१४ अवोग.	५७	सर्व	०	०	

गाथा ७९१—आस्रवांचे पांच प्रकार एकाकाळी होतात. ते खाली लिहिल्या प्रमाणे—

१ जघन्य मध्यम उत्कृष्टस्थान २ स्थान प्रकार ३ कूट प्रकार

४ कूटोच्चारण विधान ५ भंग

यांचे वर्णन क्रमवार पुढे करतात.

गाथा ७९२—जघन्य मध्यम उत्कृष्ट स्थानांचे गुणस्थानापेक्षेने.

### [ कोष्टक नं. २१९ ]

स्थान—एका जीवांत एकेवेळीं होऊं शकणाऱ्या आस्रवसमूहाला स्थान खणतात

गुणस्थान	आस्रव जघन्य स्थान	आस्रव मध्यम स्थान	आस्रव उत्कृष्ट स्थान	गुणस्थान	आस्रव जघन्य स्थान	आस्रव मध्यम स्थान	आस्रव उत्कृष्ट स्थान
१ मिथ्यात्व	१०	११ ते १७	१८	८ अपूर्वकरण	५	६	७
२ सास्रदन	१०	११ ते १६	१७	९ अनिवृत्ति०	२	०	३
३ मिश्र	९	१० ते १५	१६	१० भूझम.	०	०	२
४ असंयत	९	१० ते १५	१६	११ उप०	०	०	१

[ ३७७ ]

गुणस्थान	आस्रव ज्वन्य स्थान	आस्रव मध्यम स्थान	आस्रव उत्कृष्ट स्थान	गुणस्थान	आस्रव ज्वन्य स्थान	आस्रव मध्यम स्थान	आस्रव उत्कृष्ट स्थान
५ देशसंयत	८	९ ते १३	१४	१२ क्षीण.	०	०	१
६ प्रमत्त	५	६	७	१३ सयो.	०	०	१
७ अप्रमत्त	५	६	७	१४ अयो.	०	०	०

गाथा ७९३—वरील स्थानांचे प्रकार

[ कोष्टक नं. २२०. ]

गुणस्थान १ मि.	स्थान	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	९ बेरीज
२ सासा.	प्रकार	१	३	५	६	६	५	३	१		३६
	स्थान	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	×	८
३ मिश्र	प्रकार	१	२	३	३	३	३	२	१	×	१८
	स्थान	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	×	८
४ असं०	प्रकार	१	२	३	३	३	३	२	१	×	१८
	स्थान	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	×	८
५ देश०	प्रकार	१	२	३	३	३	३	२	१	×	१८
	स्थान	८	९	१०	११	१२	१३	१४	×	×	७
६ प्रमत्त	प्रकार	१	२	३	३	३	२	१	×	×	१५
	स्थान	५	६	७	×	×	×	×	×	×	३
७ अप्रमत्त	प्रकार	१	१	१	×	×	×	×	×	×	३
	स्थान	५	६	७	×	×	×	×	×	×	३
८ अपूर्वकरण	प्रकार	१	१	१	×	×	×	×	×	×	३
	स्थान	५	६	७	×	×	×	×	×	×	३
९ अनिवृत्ति०	प्रकार	१	१	१	×	×	×	×	×	×	३
	स्थान	२	३	×	×	×	×	×	×	×	२
१० सूक्ष्म	प्रकार	१	१	×	×	×	×	×	×	×	२
	स्थान	२	×	×	×	×	×	×	×	×	१
११ उपशां.	प्रकार	१	×	×	×	×	×	×	×	×	१
	स्थान	१	×	×	×	×	×	×	×	×	१
	प्रकार	१	×	×	×	×	×	×	×	×	१



गुणस्थान	स्थान									
१२ क्षीण	स्थान	१	×	×	×	×	×	×	×	१
	प्रकार	१	×	×	×	×	×	×	×	१
१३ सयोग	स्थान	१	×	×	×	×	×	×	×	१
	प्रकार	१	×	×	×	×	×	×	×	१

एकदर स्थाने ५५ व प्रकार १२० होतात

गाथा ७९,४—गुणस्थानांत वरील स्थान व प्रकार समजण्याकरिता कूटाची रचना

मिथ्यात्वगुणस्थानाचे अनंतानुबंधी कषायसहिताचे ३ कूट [ कोष्टक नं. २२१ ]

( १ )

१ कूट प्रथम भयजुगुप्साराहित	२ कूट मय किंवा जुगुप्सामहित	३ कूट मय जुगुप्सा मिक्कून
२ म. जु० १३ योग २ हा० १० २ शो. अ. } वेद ३ १६ कषाय × ६ काय इंद्रिये ६ मिथ्यात्वे ५	० १ ३ पैकी एक १ कोणताही २ २ १ ली. १ पु. १ न० ४ को. ४ मा. ४ माया ४ लो. १, २, ३, ४, ५, ६ १, १, १, १, १, १ १, १, १, १, १	१, १ १ ३ पैकी १ कोणताही २ २ १ ली. १ पु. १ न. ४ को. ४ मा. ४ मा. ४ लो. १, २, ३, ४, ५, ६ १, १, १, १, १, १ १, १, १, १, १
५५ आक्षेप	११, १२, १३, १४, १५, १६ १७	१२, १३, १४, १५, १६, १७

× काय १=पृथ्वीकायादि ६ पैकी १  
२= " " " " कोणतेही २  
३= " " " " " ३  
४= " " " " " ४  
५= " " " " " ५  
६= पृथ्वीकायादि ६

मिथ्यात्वगुणस्थानांचें अनंतानुबन्धी कषायरहिताचें ३ कूट (कोष्टक नं.२२२) (२)

१ कूट भयजुगुप्सारहित	२ कूट भय किंवा जुगुप्सा सहित	३ कूट भयजुगुप्सा मिळून
भय जुगुप्सा २ योग १० हास्य रति २ शोक भरतिर १ वेद ३ कषाय १२ काय ६ इंद्रियें ६ मिथ्यात्वे ५	० १० पैकीं १ कोणताही २ २ १ स्त्री. १ पु. १ न. ३क्रो. ३मा. ३मा. ३लो. १-२-३-४-५-६- १-१-१-१-१-१ १-१-१-१-१	१ १ १० पैकीं १ कोणताही २ २ १ स्त्री. १ पु. १ न. ३क्रो. ३मा. ३माया ३लोभ १-२-३-४-५--६ १-१-१-१-१-१ १-१-१-१-१
आप्तव ४८	१०-११-१२-१३- १४-१५	११-१२-१३-१४-१५ १६
		१२-१३-१४-१५-१६ १७

स्थान १०-११-१२-१३-१४-१५-१६-१७-१८=९.

प्रकार १-३-५-६-६-६-५-३-१ = ३६

गाथा ७९३ चें कोष्टक २२० पहा.

सासादनगुणस्थानाच्चै ३ कूट

[ कोष्ठक नं. २२३ ]

१ कूट भयजुगुप्तासहित	२ कूट भयजुगुप्तासहित	३ कूट भयजुगुप्तासहित
भय जुगुप्ता २ योग १३ हास्यरति २ शोक अरति २ वेद ३ कषाय १६ काय ६ इन्द्रिये ६	० १३ पैकी १ २ २ १ १ १ ४को. ४मा. ४मा. ४लो. १, २, ३, ४, ५-६ १ १ १ १ १ १	१ १ १३ पैकी १ २ २ १ १ १ ४को. ४मा. ४मा. ४लो. १, २, ३, ४, ५, ६ १ १ १ १ १ १
आप्तव ५०	१०-११-१२-१३ १४-१५	११-१२-१३-१४-१५ १६

[ ३८० ]

स्थान १०-११-१२-१३-१४-१५-१६-१७ = ८

प्रकार १-२-३-३-३-३-२-१ = १८

गाथा ७९३—चें कोष्टक पहा. कोष्टक २२० पहा.

मिश्रगुणस्थानाचे ३ कूट

( कोष्टक नं. २२४ )

१ कूट भयजुगुप्सारहित	२ कूट भयजुगुप्सारहित	३ कूट भयजुगुप्सा मिळून
भय जुगुप्सा २	१ १	२
याग १०	१० पैकी १	१० पैकी १
हा. र. २ } शो अरनि २ }	२ २	२ २
वेद ३	१ १ १	१ १ १
कषाय १२	३ ३ ३ ३	३ ३ ३ ३
काय ६	१ २ ३ ४ ५ ६	१ २ ३ ४ ५ ६
इंद्रिये ६	१ १ १ १ १ १	१ १ १ १ १ १
आस्रव ४३	१०-११-१२-१३-१४-१५-१६-१७ १३-१४	११-१२-१३-१४-१५-१६ १६

स्थान ९. १० ११ १२ १३ १४ १५ १६ = ८

प्रकार १ २ ३ ३ ३ ३ २ १ = १८

गाथा ७९३ चे कोष्टक २२० पहा.

असंगतगुणस्थानाचे ३ कूट ( कोष्टक नं. २२५ )

१ कूट भयजुगुप्सारहित	२ कूट भयजुगुप्सा सहि.	३ कूट भयजुगुप्सा मिळून
भय जुगुप्सा २	१ १	२
योग १३	१३ पैकी १	१३ पैकी १
हा. र. २ } शो. अ. २ }	२ २	२ २
वेद ३	१ १ १	१ १ १

१ कूटभय जुगुप्सा रहित	२ कूट भयजुगुप्सासहित	३ कूट भयजुगुप्सा मिक्कन
कषाय १२ काय ६ इंद्रिये ६	३ ३ ३ ३ १ २ ३ ४ ५ ६ १ १ १ १ १ १	३ ३ ३ ३ १ २ ३ ४ ५ ६ १ १ १ १ १ १
आस्रव ४६	९, १०, ११, १२, १३, १४, १५	११-१२, १३, १४, १५, १६

स्थान=९ १० ११ १२ १३ १४ १५ १६=८

प्रकार=१ २ ३ ३ ३ ३ २ १ = १८

गाथा ७९३ चे कोष्टक २२० पहा

देशसंयतगुणस्थानाचे ३ कूट ( कोष्टक नं. २२६ )

१ कूट भयजुगुप्साराहित	२ कूट भयजुगुप्सासहित	३ कूट भयजुगुप्सा मिक्कन
भय जुगुप्सा २ योग ९ हा. र. २ शो. अ. २ वेद ३ कषाय ८ काय ५ इंद्रिये ६	० ० पैकी १ २ २ १ १ १ २ २ २ २ १ २ ३ ४ ५ १ १ १ १ १ १	१ १ ० पैकी १ २ २ १ १ १ २ २ २ २ १ २ ३ ४ ५ १ १ १ १ १ १
आस्रव ३७	८-९-१०-११-१२	१०-११-१२-१३-१४

स्थान ८-९-१०-११-१२-१३ १४=७

प्रकार १ २ ३ ३ ३ २ १ = १५

गाथा ७९३ चे कोष्टक २२० पहा.

[ ३८२ ]

प्रमत्तगुणस्थानाचे ३ कूट

( कोष्टक नं. २२७ )

१ कूटभय जुगुप्सारहित	२ कूट भयजुगुप्सासहित	३ कूट भयजुगुप्सा मिळून
भय जुगु. २	१ १	२
योग ११	११ पैकी १	११ पैकी १
हा. र. २	२ २	२ २
शो. अ. २	२ २	२ २
वेद ३	१ १ १	१ १ १
कषाय ४	१ १ १ १	१ १ १ १
आत्मव २४	५	७

स्थान = ५ ६ ७ = ३

प्रकार = १ १ १ = ३

अप्रमत्तगुणस्थानाचे कूट ३

( कोष्टक नं. २२८ )

१ कूट भयजुगुप्सारहित	२ कूट भयजुगुप्सासहित	३ कूट भयजुगुप्सा मि.
भय जुगुप्सा २	१ १	२
योग ९	९ पैकी १	९ पैकी १
हास्य रति २	२ २	२ २
शोक अरति २	२ २	२ २
वेद ३	१ १ १	१ १ १
कषाय ४	१ १ १ १	१ १ १ १
आत्मव २२	५	७

स्थान = ५ ६ ७ = ३

प्रकार = १ १ १ = ३

[ ३८३ ]

अपूर्वकरणगुणस्थानाचे ३ कूट

कोष्टक नं० २२९.

१ कूट भयजुगुप्तासहित	२ कूट भयजुगुप्तासहित	३ कूट भयजुगुप्ता मिक्क.
भ. जु. २	१ १	२
योग ९	९ पैकीं १	९ पैकीं १
हा. र. २	२ २	२ २
शो. अरति २		
वेद ३	१ १ १	१ १ १
कषाय ४	१ १ १ १	१ १ १ १
आस्रव २२	५	६ ७

स्थान ५ ६ ७ = ३

प्रकार १ १ १ = ३

अनिवृत्तिकरणाचे ७ कूट. कोष्टक नं० २३०.

कूट १	२	३	४	५	६	७
३ वेद सहित	२ वेद सहित	१ पु. वेद स.	४ कषाय सहित	३ कषाय सहित	२ कषाय सहित	१ कषाय बादरलोम सहित
योग ९	९ पैकीं १	९ पैकीं १	९ पैकीं १	९ पैकीं १	९ पैकीं १	९ पैकीं १
वेद ३	१ १ १	१ १ १	१	०	०	०
कषाय ४	१ १ १ १	१ १ १ १	१ १ १ १	१ १ १ १	१ १ १ १	१
आस्रव १६	३	३	३	२	२	२

स्थान-३ २ = २

प्रकार-१ १ = २

गुणस्थान १० ते १३ पर्यंतचे कोष्टक नं. २३१

१० सूक्ष्मलोम, ११ उपशांत कषाय, १२ क्षाणकषाय, १३ रुयोगके.

योग ९	९ पैकीं १	९ पैकीं १	९ पैकीं १	७ पैकीं १
सयोगांत ७				
कषाय १	१	०	०	०
आस्रव	२	१	१	१

	गुणस्थान	स्थान	प्रकार
१० दहाव्या गुणस्थानांत	१०	२	१
९ अकराव्या गुणस्थानांत व	११	१	१
बाराव्या गुणस्थानांत	१२	१	१
७ तेराव्या गुणस्थानांत	१३	१	१

गाथा ७९३ कोष्टक २२० पहा.

गाथा ७२५—कूटोच्चारणविधान

मिथ्यात्व गुण० त अनंतानुबंधीरहित कूटाचे उच्चारण कसे करावे ते सांगतात.

(१) एकांत मिथ्या, स्पर्शनेद्रियवश, पृथ्वीका.वधक त्रिकोर्धा, पंदवे. हास्यरति. सत्य मनो.

(२) „ „ जलकाय वधक „ „ „ „

(३) „ „ अग्निकायवधक „ „ „ „

(४) „ „ वायुकाय वधक „ „ „ „

(५) „ „ वनस्पतिकाय व. „ „ „ „

(६) „ „ त्रसकायवधक „ „ „ „

याम्रमाणें पृथ्वीकायादिक ६ च्या वधापेक्षेने प्रत्येकभंग ६ झाले = ६ एकसंयोगीभंग  
पृथ्वीकायादि ६ पैकी दोहो दोहोंच्या वधापेक्षेने ग्वाली लिहिल्याप्रमाणें १५ भंग होतात.

(१) पृथ्वी अ. (२) पृ. अग्नि. (३) पृ. वायु (४) पृ. वन. (५) पृ. त्रस (६) अ. अग्नि  
(७) अ. वायु [८] अ. वन. [९] अ. त्रस [१०] अग्नि वायु [११] अग्नि वन [१२]  
अग्नि त्रस [१३] वायु वन. [१४] वायु त्रस [१५] वन. त्रस— = १५ द्विसंयोगी भंग  
पृथ्वीकायादि ६ पैकी तीन तीनच्या वधापेक्षेने खालीलप्रमाणें २० भंग होतात.

[१] पृ. अ. अ. [२] पृ. अ. वा. [३] पृ. अ. वन. [४] पृ. अ. त्रस [५]  
पृ. अग्नि वा. [६] पृ. अग्नि वन. [७] पृ. अग्नि त्रस [८] अ. अग्नि वायु [९] अ. अग्नि-  
वन. [१०] अ. अग्नि त्रस [११] अ. वा. वन. [१२] अ. वा. त्रस [१३] अ. वन त्रस  
[१४] अग्नि वायु वन [१५] अग्नि वायु त्रस [१६] अग्नि वन त्रस [१७] वायु व. त्रस.  
[१८] पृ. वायु वन. [१९] पृ. वायु त्रस [२०] पृ. वन. त्रस = २० त्रिसंयोगीभंग  
पृथ्वीकायादि ६ पैकी चार चारच्या वधापेक्षेने खालील प्रमाणें १५ भंग होतात.

(१) पृ. अ. अ. वा. [२] पृ. अ. वा. व. [३] पृ. अ. व. त्र. [४] पृ.  
अग्नि वा. व. [५] पृ. अग्नि व. त्र. [६] पृ. वा. व. त्र [७] अ. अ. वा. व. [८]  
अ. अ. वा. त्र. [९] अ. वा. व. त्र [१०] अग्नि वा. व. त्र. [११] अ. अ. व. त्र.  
[१२] पृ. अग्नि वा. त्र. [१३] पृ. अ. अ. व. [१४] पृ. अ. अ. त्रस [१५] पृ.  
अ. वायु त्रस = १५ चतुःसंयोगी भंग. पृथ्वीकायादि ६ पैकी पांच पांचाच्या वधापेक्षेने

[ ३८५ ]

खाळील प्रमाणें ६ मंग होतात.

(१) पृ. अप्. अ. वा. व. (२) पृ. अप्. अ. व. त्र. (३) पृ. अप्. वा. व. वृ.  
(४) पृ. अग्नि. वा. व. त्र. [ ५ ] पृ. अप्. अ. वा. त्र. [ ६ ] अप्. अ. वायु. व. त्र. =  
६ पंचसंयोगी मंग. पृथ्वीकायादि ६ च्या वधापेक्षेने मंग १ होईल.

[ १ ] पृ. अप्. अग्नि. वायु. वनस्प० त्रस = १ षट्संयोगी मंग  
६३

पृथ्वीकायादिकांच्या वधापेक्षेने एकंदर मंग ६३ होतात.

( १ ) एकसंयोगी मंग ६  
( २ ) द्वि ,, ,, १५  
( ३ ) त्रि ,, ,, २०  
[ ४ ] चतुः ,, ,, १५  
[ ५ ] पंच ,, ,, ६  
[ ६ ] षट् ,, ,, १

६३

एकांतमिथ्यात्वाच्या अपेक्षेने षट्कायिक जीवाच्या वधाचे ६३ मंग झाले तर  
पांच प्रकारच्या मिथ्यात्वांच्या अपेक्षेने ६३ × ५ = ३१५  
स्पर्शनद्रियाच्या अपेक्षेने ३१५ तर पांच इद्रिये व एक मन मिळून ६ इंद्रियांच्या  
अपेक्षेने ३१५ × ६ = १८९०

हे १८९० मंग अनंतानुबंधी सोडून ३ क्रोधाच्या अपेक्षेने झाले तर ३ प्रकार  
मान. माया लोभाच्या अपेक्षेने १८९० × ४ = ७५६०  
एक नपुंसकाच्या अपेक्षेने ७५६० तर तीन वेदाच्या अपेक्षेने ७५६० × ३ = २२६८०  
हास्यद्विकाने २२६८० मंग तर शोकद्विकाच्या अपेक्षेने २२६८० × २ = ४५३६०  
१ सत्यमनोयोगांत ४५३६० मंग तर १० योगांच्या अपेक्षेने  
४५३६० × १० = ४५३६००

अनंतानुबंधी व मयजुगुप्सारहित १ ल्या कूटाचे ४५३६०० मंग झाले.

याप्रमाणें कूटोच्चारणविधान व मंग काढण्याचा विधि सांगितला.

गाथा ७९६ ते ७९८- गुणस्थानापेक्षेने आक्षवाच्या मंगांची संख्या.

गुणस्थान	मंग काढण्याची रीत	मंगसंख्या
(१) मिथ्यात्व	अनंतानुबंधीरहित मिथ्यात्व गुणस्थानाचे भुवमंग = ५ मि. × ६ इंद्रि. × ४ कषा. × ३ वेद × २ हास्य युगल × १० योग — ७२००	



गुणस्थान	भंग काढण्याची रीत	भंग संख्या
	<p>अनंतानुबंधीसहित मिथ्यात्व गुणस्थानाचे ध्रुवभंग =  <math>५ \text{ मि.} \times ६ \text{ इंद्रि.} \times ४ \text{ कषा.} \times ३ \text{ वेद} \times २ \text{ हास्य-}</math>  <math>\text{युगल} \times १३ \text{ योग} = ९३६०</math>                      ध्रुवगुण्य १६५६०</p> <p>भयरहित कूटाच्या अपेक्षेने १६५६० भंग झाले तर                      भय किंवा जुगुप्सासहित व भयजुगुप्सा मिळून  <math>१६५६० \times ४ \text{ अध्रुवगुणाकार} = ६६२४०</math>                      षट्कायवधापेक्षेने पूर्वी ६३ अध्रुवगुणाकारभंग                      सांगितले आहेत त्यांचा संबंध प्रत्येक भंगाशी आहे  <math>\text{म्हणून } ६६२४० \times ६३ =</math>  <math>४१७३१२०</math> भंग मिथ्यात्वगुणस्थानांतल आस्रव                      भावाचे झाले. निश्चल आस्रवाला ध्रुव व कधी कोणते                      कधी कोणते होणाऱ्या आस्रवाला अध्रुव आस्रव म्हणतात.</p>	
[२] सासादन	<p>भयरहित १ ल्या कूटाच्या अपेक्षेने ध्रुवभंग=  <math>६ \text{ इंद्रि.} \times ४ \text{ क.} \times ३ \text{ वेद } २ \text{ हास्ययुगल} \times १३ \text{ योग-}</math>                      ( वैक्रियिकमिश्र सोडून ) = १७२८  <math>६ \text{ इ.} \times ४ \text{ क.} \times २ \text{ वेद } २ \text{ हास्ययुगल} \times १३ \text{ वे.}</math>  <math>\text{मि. योग} = ९६ \text{ ध्रुवगुण्यभंग } १८२४</math>                      भय किंवा जुगुप्सा व भयजुगुप्सा मिळून  <math>१८२४ \times ४ \text{ अध्रुव गुणकार} = ७२९६</math>  <math>७२९६ \times ६३ \text{ अध्रुव गुणकार} \}</math> = सर्व भंग                      ( मागे दाखविल्या प्रमाणे )</p>	४६९६४८
[३] मिश्र	<p>भयरहित १ ल्या कूटाच्या अपेक्षेने ध्रुव भंग=  <math>६ \text{ इ.} \times ४ \text{ क.} \times ३ \text{ वे.} \times २ \text{ हास्ययु.} \times १० \text{ यो.} = \text{ध्रुवगुण्य } १४४०</math>  <math>१४४० \times ४ \text{ भ. किंवा जु. भ. जु. मिळून } \times ६३ \text{ अध्रु.}</math>  <math>\text{गुणकारभंग} = \text{सर्वभंग}</math></p>	३६२८८०
[४] असंयत	<p>भयरहित १ ल्या कूटाच्या अपेक्षेने ध्रुवभंग = <math>६ \text{ इ.} \times</math>  <math>४ \text{ क.} \times ३ \text{ वे.} \times २ \text{ हास्ययु.} \times १० \text{ योग [ ४ मन}</math>  <math>+ ४ \text{ वच.} + १ \text{ औदा.} + १ \text{ वैक्रि.} ] = १४४०</math></p>	

गुणस्थान	भंग काढण्याची रीत	भंग संख्या
	<p>६ इ. × ४ क. × २ वेद ( पु. न. ) × २ हास्ययु. × २ योग ( वैक्त्रि. मिश्र + कर्मण ) = १९२</p> <p>६ इ. × ४ क. × १ वे. ( पु. ) × २ हास्ययु. × १ यो. ( औ. मिश्र ) = ४८</p> <p>ध्रुवगुण्य १६८०</p> <p>१६८० × ४ × ६३ ( वरील प्रमाणे ) = सर्वभंग</p>	४२३३६०
[५] देशसंयत	<p>इंद्रिय ६ × क. ४ × वे. ३ × हास्ययुगळ २ × योग ९ = ध्रुवगुण्य १२९६</p> <p>मयादिकांच्या अपेक्षेने ४ व ५ स्थावरकायाच्या वधापेक्षेने ३१ अध्रुवगुणकार झाले. ३१ कसे झाले ते पुढे सांगितले जाईल ( गाथा ७९९ पहा )</p> <p>१२९६ × ४ × ३१ = सर्वभंग</p>	१६०७०४
[६] प्रमत्त गु.	<p>४ कषाय × ३ वेद × २ हास्यादि × ९ योग ( आहारक सोडून ) = २१६</p> <p>४ कषाय × १ पुंवेद × २ हा. यु. × २ योग [ आहारक ] = १६</p> <p>ध्रुवगुण २३२</p> <p>२३२ × ४ अध्रुव गुणकार = सर्वभंग</p>	९२८
[७] अप्रमत्त	<p>४ क. × ३ वेद × २ हास्या. × ९ योग = ध्रुवगुण्य २१६</p> <p>२१६ × ४ अध्रुव गुणकार = सर्वभंग</p>	८६४
८ अपूर्वकरण	<p>४ कषा. × ३ वेद × २ हा. × ९ योग = ध्रुवगुण्य २१६</p> <p>२१६ × ४ अध्रुव गुणकार = सर्वभंग</p>	८६४
९ अनिवृत्ति०	<p>भाग ( १ ) ४ क. × ३ वेद × ९ योग = १०८</p> <p>,, ( २ ) ४ क. × २ वेद × ९ योग = ७२</p> <p>,, ( ३ ) ४ क. × १ वेद × ९ योग = ३६</p>	

गुणस्थान	भंग काढण्याची रीत	भंग संख्या
	॥ (४)४ क. × ९ योग =	३६
	॥ (५)३ क. × ९ योग =	२७
	॥ (६)२ क. × ९ योग =	१८
	॥ (७)१ क. × ९ योग =	९
		३०६
नोंद-	तिसऱ्या भागाचे ३६ भंग संस्कृतांत व हिंदी टांकेंत न दिल्यामुळे तेथे एकंदर भंग २७० दाखविले आहेत परंतु ते ३६ भंग कां वगळले कळत नाहीं.	३०६
१० सूक्ष्म.	१ कषाय × ९ योग =	ध्रुवभंग ९
११ उपधां.	९ योग	९
१२ क्षीण.	९ योग	९
१३ संयोग.	७ योग	७

चौदा गुणस्थानांचे एकंदर भंग =

५५८२७०८

गाथा ७९५ मध्ये मिथ्यात्व गु. त अनंतानुबंधीरहिताच्या अपेक्षेने मयरीहित व ६३ अधुव गुणाकार घेऊन ४५३६०० भंग दाखविले आहेत.

४५३६०० × ४ अधुव गुणकार =

१८१४४००

१८१४४०० इतके अनंतानुबंधीरहित आसवाचे सर्व भंग झाले.

अनंतानुबंधी सहित मिथ्यात्व गुण० चे ध्रुवगुण्य भंग १ × ६ × ४ × ३ ×

२ × १ ई = ९३६०

९३६० × ४ × ६३ =

२३५८७२०

४१७३१२०

मिथ्यात्व गुणस्थानाचे ४१७३१२० भंग एकंदर झाले तेच या गाथेत प्रथम दाखविले आहेत.

गाथा ७९९ द्विसंयोगी, त्रिसंयोगी आदिभंग काढण्याची रीति-

जितक्या अंकारार्थत संयोगी भंग काढायचा असा तो तितके अंक उलट क्रमाने लिहावेत यांना भाज्य समजावे व या अंकाखाली सरळ क्रमाने ते अंक लिहावेत त्यास भाजक [ भागद्वार ] समजावे. मग एकसंयोगी भंग काढण्याकरितां भाज्याकाच्या

पहिल्या अंकास त्या खालील पहिल्या ( भागहार ) अंकांने भागावे जो भागाकार येईल तो संख्या एकसंयोगी भंगाची समजावी.

द्विसंयोगी भंगाकरिता वरील भाष्याच्या पहिल्या दोन अंकांचा गुणाकार करावा व त्या खालील भाजका [ भागहारा ] च्या पहिल्या दोन अंकांचा गुणाकार करावा आणि भाष्यिकाच्या गुणाकारांस भागहाराच्या गुणाकाराने भागावे, येईल तो भागाकार द्विसंयोगी भंगाची संख्या समजावी. याचप्रमाणे त्रिसंयोगी चतुःसंयोगी आदिभंग काढण्याकरितां तितक्या तितक्या अंकांचा गुणाकार व भागाकार करून भंग काढतां येतील.

### उदाहरण

पृथ्वीकायादि ६ कायांचे संयोगी भंग कसे काढावे ते दाखवितात.

$$६-५-४-३-२-१$$

$$१-२-३-४-५-६$$

यांत ६ या अंकास १ ने भागून एकसंयोगीचे भंग	६
$६ \times ५ = ३० \therefore १ \times २ =$ द्विसंयोगी भंग	१५
$६ \times ५ \times ४ = १२० \therefore १ \times २ \times ३ =$ त्रिसंयोगी भंग	२०
$६ \times ५ \times ४ \times ३ = ३६० \therefore १ \times २ \times ३ \times ४$ चतुःसंयोगी भंग	१५
$६ \times ५ \times ४ \times ३ \times २ = ७२० \therefore १ \times २ \times ३ \times ४ \times ५ =$ पंचसंयोगी भंग	६
$६ \times ५ \times ४ \times ३ \times २ \times १ = ७२० \therefore १ \times २ \times ३ \times ४ \times ५ \times ६ =$ षट्संयोगी भंग	१

६३

या ६३ भंगांचा उपयोग पहिल्या गुणस्थानापासून चौथ्या गुणस्थानापर्यंतच्या आकृतांचे भंग काढण्यांत होतो. देशसंयम गुणस्थानांत त्रसाचा वध नाही. केवळ ५ स्थावरांचाच वध आहे म्हणून पंचसंयोगी भंगापर्यंत खालीलप्रमाणे ३१ भंग होतात.

$$५-४-३-२-१$$

$$१-२-३-४-५$$

$५ \therefore १ =$	५ भंग एकसंयोगी
$५ \times ४ = २० \therefore १ \times २ =$	१० भंग द्विसंयोगी
$५ \times ४ \times ३ = ६० \therefore १ \times २ \times ३ =$	१० ,, त्रिसंयोगी
$५ \times ४ \times ३ \times २ = १२० \therefore १ \times २ \times ३ \times ४ =$	५ भंग चतुःसंयोगी
$५ \times ४ \times ३ \times २ \times १ = १२० \therefore १ \times २ \times ३ \times ४ \times ५ =$	१ ,, पंचसंयोगी

३१

गाथा ८०० ते ८१० आठ कर्मांच्या आस्रवांचे विशेष भाव.

कर्मांचे नांव	आस्रवांचे विशेष भाव
१ ज्ञानावरण दर्शनावरण	१-प्रत्यनीक = शास्त्र व शास्त्रज्ञांचा अविनय. २ अंतराय = ज्ञानांत विघ्न करणे ३ उपधात = प्रशस्तज्ञानाचें खंडन करणे ४ प्रदोष = तत्त्वज्ञान ऐकून दुष्टभाव ठेवणे ५ निह्व = आपल्या ज्ञानास किंवा गुरूस प्रकट न करणे ६ आसादन दुसऱ्याने प्रकट केलेल्या ज्ञानाचें वर्जन करणे.
२ सातवेदनांय असातवेदनीय	१ भूतानुकंपा = सर्व प्राण्यावर दया २ अहिंसादिव्रत पाळन ३ योग-शुभपरिणामांत एकाग्रता ४ क्षमाभाव ५ चार प्रकारचें दान ६ पंच परमेश्वरभक्ति यांनीं सातवेदनीयाचे आस्रव होतात. व याच्या प्रतिपक्षी भावांनीं असातवेदनीयाचे आस्रव होतात.
३ दर्शनमोहनीय	१ अर्हत् २ सिद्ध ३ चैत्य ( प्रतिमा ) ४ तप ५ जैनशास्त्र ६ निर्ग्रंथ गुरु ७ जिनधर्म ८ मुनिसंघ या सर्वांशीं प्रतिकूलता ठेवणे.
४ चारित्र्य मोहनीय	१ तीव्र कषाय व नोकषाय २ विशेष मोह परिणति ३ राग द्वेषांनीं संतप्तभाव ४ चारित्र्यगुणनाश करण्याचा स्वभाव
५ नरकायु	१ मिथ्यात्व २ बहुत आरंभ ३ शीलरहितभाव ४ तीव्र लोभ ५ रौद्रध्यान ६ पापकार्यांत बुद्धि.
६ तिर्यचायु	१ उन्मार्गाचा उपदेश २ सन्मार्गाचा नाश ३ गृहहृदय ४ माया ५ शठस्वभाव ६ शल्य
७ मनुष्यायु	१ स्वाभाविक मंदकषाय २ दानावर प्रेम ३ शीलसयमराहित्य ४ मध्यमगुणत्व
८ देवायु	१ सम्यग्दर्शन २ अणुव्रत ३ महाव्रत ४ बालतप ५ अकामनिर्जरा [ संतोषपूर्वक पांडा सहन करणे. ]
९ शुभाशुभनाम.	१ मन वचन कार्यांची वक्रता २ कपट ३ गर्व यांनीं अशुभनाम-कर्मांचे आस्रव होतात व या उलट शुभनामकर्मांचे आस्रव होतात.
१० उच्चनीच गोत्र	१ अर्हत्तदिकांत भक्ति २ शास्त्ररुचि ३ शास्त्र विचार व विनय यांनीं उच्चगोत्राचे व या उलट नीचगोत्राचे आस्रव होतात.
११ असंयत	१ प्राणिवधादिकांत प्रीति २ जिनपूजा व मोक्षमार्गांत विघ्न करणे.

इति प्रत्ययप्ररूपणानाम षष्ठ अधिकार पूर्ण

गाथा ८११ अथ भावचूळिका सप्तमाधिकार प्रारंभ—

श्रीगोम्मट जिनैदचंद्र म्हणजे वर्धमान स्वामी व नेमिनाथस्वामिरूपी चंद्र यांस नमस्कार करून गोम्मटसार ग्रंथांतील समीचीन पदार्थयुक्त भावचूळिकेस मी सांगेन.

गाथा ८१२—भावांचे लक्षण.

आपल्या प्रतिपक्षी कर्मांचा उपशम वगैरे झाला असतां जे औपशमिकादि भाव होतात त्यांनीं जांवाची ओळख होते. त्या भावास ' गुण ' अशी संज्ञा आहे.

गाथा ९१३—भावांचीं नांवे व त्यांचे भेद.

मूल भाव	भेद संख्या
१ औपशमिक	२
२ क्षायिक	९
३ मिश्र किंवा क्षायोपशमिक	१८
४ औदयिक	२१
५ पारिणामिक	३
५ मूलभाव	५६ उत्तरभाव

गाथा ८१४-८१५—भावांचे स्वरूप

१ औपशमिकभाव—प्रतिपक्षी कर्मांच्या उपशमाने जे होतात.

२ क्षायिकभाव—प्रतिपक्षी कर्मांच्या पूर्णक्षयाने होतात.

३ मिश्रभाव—प्रतिपक्षीकर्मांचे उपशम क्षय व उदय यांनीं जे होतात.

४ औदयिक भाव—कर्मांच्या उदयांनीं जे होतात ते

५ पारिणामिक भाव—उपशम, क्षय, क्षयोपशम व उदय यांच्या अपेक्षेनें जे होतात.

गाथा ८१६ ते ८१९ उत्तर भावांचीं नांवे [ कोष्टक नं. २३२ ]

भावांचे नांव	भेद संख्या	भेदांचीं नांवे
१ औपशमिक	२	१ उपशम सम्यक्त्व १ उपशमचारित्र
२ क्षायिक	९	१ क्षायिकज्ञान १ क्षायिकदर्शन १ क्षायिकसम्यक्त्व १ क्षायिक चारित्र १ क्षायिकदान १ क्षायिकलाभ १ क्षायिकभोग १ क्षायिक उप- भोग १ क्षायिकवीर्य
३ मिश्र	१८	४ ज्ञाने मति, श्रुत, अवधि, मनःपर्यय

भावांचे नांव	भेद संख्या	भेदांची नावे
		१ दर्शने—चक्षु, अचक्षु, अवाधि २ अज्ञाने—कुमति, कुश्रुत, विभंग ५ क्षयोपशमलब्धि—दान, लाभ, भोग, उपभोग, वीर्य १ वेदकसम्यक्त्व १ सारागचारित्र १ देशसंयम
४ औदयिक	२१	१८ गति—नरक, तिर्यच, मनुष्य, देव ३ वेद—स्त्री, पुरुष, नपुंसक ४ कषाय—क्रोध, मान, माया लोभ १ मिथ्यात्व ६ छेद्या—कृष्ण, नील, कापोत, पीत, पद्म, शुक्ल १ असिद्धत्व १ असंयम १ अज्ञान
५ पारिणा- कभाव	३ ५३	२१ १ जायत्व १ भव्यत्व १ अभव्यत्व

या ५३ भावांचे भंगाच्या अपेक्षेने पुष्कळ भेद होतात.

गाथा ८२०-८२२--भंगापेक्षेने भावांचे भेद

गुणस्थानांत व मार्गणारथानांत होऊं शकणाऱ्या मूलभावांस व उत्तमभावांस स्थापित करून भावांची उलटापालट केल्याने १ प्रत्येक भंग १ अविरुद्ध परसंयोगी भंग व १ स्वसंयोगी भंग होतात.

१ प्रत्येक भंग--वेगवेगळ्या भावांस प्रत्येक भंग म्हणतात.

२ अविरुद्ध परसंयोगी भंग--वेगवेगळ्या भावांच्या संयोगाने होणारे जे भंग ते. जसें औदयिक व मिश्र यांचा संयोग.

३ स्वसंयोगी भंग--एक प्रकारच्या भावांतील उत्तर भेदांत परस्पर संयोग होऊन जे भंग होतात ते. जसें औदयिकभावांत गति व कषाय यांचा संयोग.

[ २९३ ]

कोणत्या गुणस्थानांत कोणते मूलभाव होतात हें दाखविणारें (कोष्टक नं. २३३)

गुणस्थान	मूलभावांची संख्या	मूलभावांची नावे				
१	३	औदयिक	मिश्र	पारिणामिक		
२	३	"	"	"		
३	३	"	"	"		
४	५	"	"	"	औपशमिक	क्षायिक
५	५	"	"	"	"	"
६	५	"	"	"	"	"
७	५	"	"	"	"	"
८ उप.	५	"	"	"	"	"
९ "	५	"	"	"	"	"
१० "	५	"	"	"	"	"
११ "	५	"	"	"	"	"
१२ क्ष.	४	"	"	"	क्षायिक	
१३	३	"	क्षायिक	पारिणामिक		
१४	३	"	"	"		
सिद्ध	२	क्षायिक	पारिणामिक			

प्रत्येक गुणस्थानांत ५३ भावांपैकी कोण कोणते भाव होतात हें दाखविणारें

( कोष्टक नं. २३४ )

गुणस्थान	औपश. २ पैकी किती	क्षायिक ९ पैकी किती	मिश्र १८ पैकी किती	औदयिक २१ पैकी किती	पारिणामिक ३१ पैकी किती	भावांची संख्या
१	०	०	१०-३ अज्ञान २ दर्श. फलविधि	२१ सर्व	३	३४
२	०	०	१०=मदर	२० मि. सोडून	२अभ. सां.	३२
३	०	०	११=ज्ञान ३ दर्शन ५ लब्धि	२० "	२ "	३३



गुणः	औपश. २ पैकी किती	क्षायिक ९ पैकी किती	मिश्र १८ पैकी किती	औदयिक २१ पैकी किती	पारिणामिक ३ पैकी किती	मात्रा संख्या
४	१ उपश. सम्यक्त्व	१ क्षायिक सम्य.	१२=३ ज्ञान ३ दर्शन ५ लब्धि १ वेदक सम्यक्त्व १२	२० ,, ,,	२ ,,	३६
५	१ उपश. सम्यक्त्व	१ ,, ,,	१३=वरील १२ १ दे.सं. १३	१४=ग.२म.ति क.४ वेद.३ शुभलेइया ३ असिद्ध १ अज्ञान १ १४	२ ,,	३१
६	१ उपश. सम्यक्त्व	१ ,, ,,	१४=१२ चौ.गु. १ मनःप. १ स.चारि.	१३-१४-१ति. गति	२ ,,	३१
७	१ उपश. सम्यक्त्व	१ ,, ,,	१४ ,, ,,	१३ ,,	२ ,,	३१
८	२ सर्व	२ क्षा.स.चारि.	१२=१४-१वे. १ स.चारि. २	११=१३-२ पीत पद्मलेइया	२ ,,	२९
९	२ ,,	२ ,, ,,	१२ ,, ,,	११ ,, ,,	२ ,,	२९
१०	२ ,,	२ ,, ,,	१२ ,, ,,	१२=१ गति मनु. १ लोभ १ अज्ञान १ असिद्धत्व १ शुभलेइया	२ ,,	२३
११	२ सर्व	१ क्षा. सम्यक्त्व	१२ ,, ,,	४=५-१ लोभ	२ ,,	२१
१२	०	२ क्षा. स. चा.	१२ ,, ,,	४ ,, ,,	२ ,,	२०

गुणस्थान	ओपश. २ पैकी किती	क्षायिक ९ पैकी किती	मिश्र १० पैकी किती	औदयिक २१ पैकी किती	पारिणामिक ३ पैकी किती	आवका संख्या
१३	०	९ सर्व	०	३=१ गतिमनुष्य १ असिद्धत्व १ शुभलेख्या	२ „	१४
१४	०	९ „	०	२=१ ग. म. १ असिद्धत्व	२ „	१३
सिद्ध	०	४ सम्यक्त्व, ज्ञान दर्शन, धैर्य.	०	०	१ जीव.	५

गुणस्थानामध्ये मूलभावांचे प्रत्येक, परसंयोगी व स्वसंयोगी जे भंग होतात त्यांचे कोष्टक.

[ कोष्टक नं. २१५ ]

गुणस्थान	मूलभाव	भंग प्रत्येक	परसंयोगी भंग				स्वसंयोगी	सर्वभंगाचा सं.	विशेष
			द्वि संयोगी	त्रि संयोगी	चतुः संयोगी	पंच संयोगी			
१ मि.	मिश्र औदयि. पारिणा.	३	मि.×औद. मि.×पा. औद×पा.	मि.×औद. ×पा. १	०	०	मि×मि औ×औ पा.×पा	१०	ऑपशयिक व क्षायिकाचा कोणताही भेद परस्पर विकृत नाही म्हणून या दोहोंचा सं.चा भंग कोठेही आला नाही
२ सा.	सदर	३	„	„	०	०	„	१०	
३ मिश्र	३	३	३	१	०	०	३	१०	
४ असं.	३ ओप.	५	३ ओप.×मि.	३ ओप.×मि	०	०	३ मि. मि.	१०	
	क्षा. मि.		औप.×पा. औप ×औद	क्षा.मि.औद मि.औद.पा.	औप.मि. औद.पा. क्षा. मि. औद. पा.	०	३ मि. मि. औ. औ. पा. पा.	२६	

गुणस्थान	मूलभाव	प्रत्येक भेग	परसंयोगी भेग				स्वसंयोगी	सर्वभेगाची सं०	विशेष
			द्वि संयोगी	त्रि संयोगी	चतुः संयोगी	पंच संयोगी			
	औद. पारि. ५		क्षा.×औद क्षा.×मि. औद×पा. मि.×पा. क्षा.×पा. मि.×औद	क्षा.मि.पा. औप. मि.पा. औप.औ.पा. क्षा.औद.पा.					
५देश.	५,,	५,,	९,,	७,,	२,,	०,,	३,,	२६	क्षायिक व क्षायिकाचा स्वसंयोगी भेग होत नाही. कारण उपशम श्रेणीत क्षायिक सम्यक्वाशिवाय दुसरा कोणताही क्षायिक भाव होत नाही.
६प्रम.	५,,	५,,	९,,	७,,	२,,	०,,	३,,	२६	
७अप्र.	५,,	५,,	९,,	७,,	२,,	०,,	३,,	२६	
८अपूर्व.	५,,	५,,	औप. क्षा.	औप.क्षा.मि.	औप. क्षा. मि. औद.	औप.×	औ.औ.	३५	
३पदा.			औप. मि.	आ.क्षा.औद	औप. क्षा. मि. पा.	क्षा.×	मि. मि.		
			औप. औद	आ.औद.पा.	आप. मि. औद. पा.	मि.×	औ.औ.		
			औप. पा.	आ.मि.औ.	आप. क्षा. औद. पा.	औद.×	पा. पा.		
			क्षा. मि.	क्षा.मि.औद.	क्षा. मि. आंद. पा.	पा. १			
			क्षा. औद	क्षा. मि.पा.					
			क्षा. पा.	क्षा.औद.पा.					
९ उप.	५,,	५,,	१०,,	१०,,	५,,	१,,	४,,	३५	
१०,,	५,,	५,,	१०,,	१०,,	५,,	१,,	४,,	३५	

गुणस्थान	मूलभाव	प्रत्येक भंग	परसंयोगी भंग				स्वसंयोगी	सर्वभंगाची सं०	विशेष
			द्वि संयोगी	त्रि संयोगी	चतुः संयोगी	पंच			
११उप.	५,,	५,,	१०,,	१०,,	५,,	१,,	४,,	३५	
८क्षपक	४	४	क्षा. मि.	क्षा.मि.औ	क्षा.मि.औ	०	क्षा.क्षा	१९	
मिश्र			क्षा. औद	क्षा.मि.पा	पारि.		मि.मि		
औद.			क्षा.पा.	क्षा.औ.पा			औ.औ		
पारिणा.			मि.औद.	मि.औ.पा.			पा.पा		
	४		मि.पा.	४			४		
			औद.पा.						
			६						
९क्षपक	४,,	४,,	६,,	४,,	१,,	०	४,,	१९	
१०,,	४,,	४,,	६,,	४,,	१,,	०	४,,	१९	
१२,,	४,,	४,,	६,,	४,,	१,,	०	४,,	१९	
१३स.	३	३	क्षा.औद	क्षा.औ.पा	०,,	०	क्षा.क्षा	१०	
औदयि.			क्ष.पा.	१			आ.औ		
परिणा.			औद.पा.				पा.पा		
	३		३				३		
१४अ.	३,,	३,,	३,,	१,,	०	०	३	१०	
सिद्ध	२	२	क्षा.पा.	०	०	०	क्षा.क्षा	५	
			१				पा.पा		
	२						२		

नोट:—सिद्धामध्ये एक जीयत्व हाच पारिणामिकभाव असतो. भव्यत्वभाव. रहात नाही म्हणून पा × पाचा स्वसंयोगी भंग हांकुं नये असे वाटते.

गाथा ८२३ ते ८२७ उत्तरभावांचे भंग

उत्तरभावांचे भंग २ प्रकारचे होतात. १ स्थानगत २ पदगत

स्थानगत=एकाजीचाच एकेवाळी जितके भाव होतात त्यांच्या समूहास स्थान म्हणतात, या स्थानाच्या अपेक्षेने जे भंग होतात त्यांना स्थानगत भंग म्हणतात.

पदगत=एका जीवःचे एकेकाळीं जितके भाव होतात त्यांपैकीं एकां जातीच्या भावास किंवा प्रत्येक भावास पद म्हणतात. पदाच्या अपेक्षेनें जे भंग होतात ते पदगत भंग होत.

एका जीवास एकेकाळीं एका स्थानांत दुसरे कोणतेही स्थान संभवत नाही म्हणून स्थानगत भंगांत स्वसंयोगी भंग होत नाहीत.

गुणस्थानांमध्ये १८ मिश्रभावांपैकीं स्थानगतभावांचें [ कोष्टक नं. २१६ ]

गुणस्थान	स्थान संख्या	भाव संख्या	भावांचीं नांवें.
१ मिथ्यात्व	१	१०	३ अज्ञान, २ दर्शन, ५ लब्धिदानादि = १०
	१	९	२ अज्ञान [कुमति कुश्रुत] २ दर्शन ५ लब्धि = ९
	१	८	२ „ [ „ „ ] १ अचक्षुदर्शन, ५ लब्धि = ८
२ सासादन	३	१०	वरील प्रमाणें.
	३	९	
	३	८	
३ मिश्र	१	११	३ ज्ञान ३ दर्शन ५ लब्धिदानादि = ११
	१	९	२ ज्ञान [मतिश्रुत] २ दर्शन (चक्षु, अचक्षु) ५ लब्धि = ९
	२		
४ असंयत	१	१२	३ ज्ञान, ३ दर्शन १ वेदक सम्यक्त्व ५ लब्धिदानादि = १२
	१	१०	२ ज्ञान [मतिश्रुत] २ दर्शन (चक्षु, अचक्षु) ५ लब्धि
	२		१ वेदक स. = १०
५ देशसंयत	१	१३	३ ज्ञान, ३ दर्शन, १ वेदक सम्यक्त्व, १ देशसंयम
	१		५ लब्धिदानादि = १३
	२	११	वरील १३-२ अवधिज्ञान, अवधिदर्शन = ११
६ प्रमत्त	१	१४	४ ज्ञान, ३ दर्शन, १ वेदकस. १ स. चरित्र, ५ लब्धि. = १४
	१	१३	वरील १४-१ मनःपर्ययज्ञान = १३
	१	१२	वरील १४-२ (अवधिज्ञान अवधिदर्शन) = १२
	१	११	वरील १४-३ [अवधिज्ञान, अवधिदर्शन, मनःपर्यय] = ११
	४		

गुणस्थान	स्थान संख्या	भावा संख्या	भावांची नावे.	
७ अग्रमत्त	१	१४	प्रमत्तगुणस्थानाप्रमाणे	= १४
	१	१३		= १३
	१	१२		= १२
	१	११		= ११
	४			
८ अपूर्वकर.	१	१२	४ ज्ञान, ३ दर्शन, ५ लब्धिदानादि	= १२
	१	११	वरील १२-१ मनःपर्ययज्ञान	= ११
	१	१०	वरील १२-२ ( अ.विज्ञान, अवधिदर्शन )	= १०
	१	९	वरील १२-३ (अवधिज्ञान,अवधिदर्शन,मनःपर्ययज्ञान)= ९	
	४			
९ अनिष्ट.	१	१२	अपूर्वकरण गुणस्थानाप्रमाणे	= १२
	१	११		= ११
	१	१०		= १०
	१	९		= ९
	४			
१० सूक्ष्म.	४वरील-प्रमाणे	"	"	= "
		"		= "
		"		= "
		"		= "
११ उपशांत	४वरील-प्रमाणे	"	"	= "
		"		= "
		"		= "
		"		= "
१२ क्षीण	४ "	"	"	= "
		"		= "
		"		= "
		"		= "

गाथा ८२७- गुणस्थानामध्ये २१ औदधिकभावांपैकी स्थानगत भावांचे

## [ कोष्टक नं. २३७ ]

गुणस्थान	स्थान संख्या	भाव संख्या	भावांची नावे.
१ मिथ्यात्व	१	८	१ चार गर्तापैकी १ तीन वेदांपैकी १ चारकषायपैकी १ सडाळेइयापैकी १ मिथ्यात्व १ अज्ञान १ असंयम १ असिद्धत्व ८
२ सासादन	१	७	वरील ८-१ मिथ्यात्व
३ मिश्र	१	७	" " " "
४ असंयत	१	७	" " " "
५ देशसंयत	१	६	वरील ७-१ असंयम ६
६ प्रमत्त	१	६	" " " ६
७ अप्रमत्त	१	६	" " " ६
८ अपूर्वकर.	१	६	" " " ६
९ अनि.संवेद	१	६	" " " ६
९ अनि.अवेद	१	५	६-१ वेद सांडून ५
१० सूक्ष्म.	१	५	" " " ५
११ उप.	१	४	" " " ४
१२ क्षाण.	१	४	" " " ४
१३ सयो.के.	१	३	४ १ अज्ञान
१४ अयोग	१	२	१ मनुष्यगति १ असिद्धत्व

गाथा ८२८ ते ८३१-प्रत्येक गुणस्थानांत गतीच्या अपेक्षेनें आदयिक भावांचे किती भंग होताना ते दाखविणारे ( कोष्टक नं. २३८ )

गुणस्थान	गति	भंग काढण्याची विधि	भंग संख्या	सर्व भंग
१ मिथ्यात्व	नभक	१ पदार्थ × ४ कषाय × ३ अनुभवेइया	—	१२
	तिर्यच	३ वेद × ४ कषाय × ६ लेइया	—	७२
	मनुष्य	३ वेद × ४ कषाय × ६ लेइया	—	७२
	देव	२ वेद × ४ कषाय × ३ शुभलेइया	—	२४

गुणस्थान	गति	मंग काढण्याचा विधि	मंगसंख्या	सर्वमंग
	भवन	२ वेद × ४ कषाय × ३ अशुभलेश्या	= २४	
	त्राय			२०४
	अपयति			
२ सासादन	४ गति	वरील प्रमाणें		२०४
३ मिश्र	नरक	१ वेद × ४ कषाय × ३ लेश्या ( अशुभ )	= १२	
	तिर्यच	३ वेद × ४ कषाय × ६ लेश्या	= ७२	
	मनुष्य	३ वेद × ४ कषाय × ६ लेश्या	= ७२	
	देव	२ वेद × ४ कषाय × ३ शुभलेश्या	= २४	
				१८०
४ असंय.	४ गति	वरील प्रमाणें		१८०
५ देश.	तिर्यच	३ वेद × ४ कषाय × ३ शुभलेश्या	= ३६	
	मनुष्य	३ वेद × ४ कषाय × ३ शुभलेश्या	= ३६	
				७२
६ प्रमत्त	मनुष्य	३ वेद × ४ कषाय × ३ शुभलेश्या	= ३६	३६
७ अप्रम.	"	वरील प्रमाणें	३६	३६
८ अपूर्व	"	३ वेद × ४ कषाय × १ शुक्ललेश्या	= १२	१२
९ अनि.सवेद	"	३ वेद × ४ कषाय × १ " "	१२	१२
९ अनि०				
अवेद(१)	"	४ कषाय × १ शुक्ललेश्या	= ४	४
" (२)	"	३ कषाय (क्रोध सोडून) × १ शुक्ललेश्या	= ३	३
" (३)	"	२ कषाय ( माया लोभ ) × १ " "	= २	२
" (४)	"	१ " [ बादर लोभ ] × १ " "	= १	१
१० सूक्ष्म	"	१ " [ सूक्ष्म लोभ ] × १ " "	= १	१
११ उप.	"	१ " "	= १	१
१२ क्षीण	"	१ शुक्ललेश्या	१	१
१३ सयोग	"	१ " "	१	१
१४ अयोग	"	केवल एक मनुष्यगति	१	१
[१] मिथ्या.	तिर्यच	१ षड्वेद × ४ कषाय × ३ अशुभलेश्या	= १२	१२
	चक्षुर्दर्शन			
	रश्मि			



गुणस्थान	गति	भंग काढण्याचा विधि	भंग संख्या	सर्व भंग
२ सासा.	॥	वरील प्रमाणें	१२	१२
४ असंयत	नरक	१ षंडवेद × ४ कषाय × १ कपोत लेइया	= ४	
क्षायिक	तिर्यच	१ पुंवेद × ४ कषाय × ४ लेइया (कपोत. पी.प. शुक्ल)	= १६	
सम्यक्त्वांत	मनुष्य	३ वेद × ४ कषाय × ६ लेइया	= ७२	
	देव	१ पुंवेद × ४ कषाय × ३ शुभलेइया	= १२	१०४
५ दे.क्षायिक	मनुष्य	३ वेद × ४ कषाय × ३ शुभलेइया	= ३६	३६

या भंगांना गुण्य भंग म्हणतात.

गाथा ८३२-तीन पारिणामिक भावांची गुणस्थानात स्थाने

[ १ ] मिथ्यात्वांत-२ स्थाने = १ जीवत्व भव्यत्व १ जीवत्व अभव्यत्व

२ ते १४ } १ स्थान = १ जीवत्व भव्यत्व  
गुणस्थानें }  
व सिद्ध यांत }

२ औपशमिक व ९ क्षायिक भावांची स्थाने सांगण्याची आवश्यकता नाही कारण औपशमिक सम्यक्त्व असतांना क्षायिक सम्यक्त्व होत नाही व औपशमिक चारित्र असतांना क्षायिक चारित्र हात नाही.

गाथा ८३३ ते ८४३-गुणस्थानांत भावांच्या स्थानाचे भंग.

( कोष्टक नं. २३९ )

गुणस्थान	भावांची स्थाने	भंग काढण्याची रीति.	भंग संख्या	सर्व भंग
१ मि.	मिश्र औद. पारिणा १० ८ भव्य ९ अभव्य	प्रत्येक भंग-८ औद. = १ गुणकार मिश्र-२ पारिणा. २- = ४ क्षेप द्विसंयोगी भंग (१० × ८) + (९ × ८) + (८ × १) + (८ × १) = ४ गुणकार		

गुणस्थान	भावांची स्थाने	भंग काढण्याची रीति	भंग संख्या	सर्व भंग
		$(१०+१म.)+(१०+१अ.)+(९+म)+$ $(९+अ) = ४६$ <b>त्रिसंयोगी भंग</b> $(१० \times ८ \times म)+(१० \times ८ \times अ) +$ $(९ \times ८ \times म)+(९ \times ८ \times अ) = ४$ गुणकार गाथा ८२८ च्या कोष्कटांत मिथ्यात्व गुण. त गुण्य भंग २०४ सांगितले आहेत म्हणून $२०४ \times (१+४+४)९+(४+४)८ = १८४४$		
१, चक्षुर्दर्शन रहित	मिश्र औद. पारिणा ८ ८ म. अ.	<p>हे भंग चक्षुर्दर्शनासहिताचे आहेत.  ‘मिथ्यात्वांत चक्षुर्दर्शनरहिताचे भंग’  प्रत्येक भंग ४ असतात. त्यांतून मिश्र ८  चे स्थान च ग्रहण करावे. बाकी ३ पुनरुक्त  आहेत म्हणून येथे घेतले नाहीत. [ मिश्र ८ ]  = १ क्षेप</p> <p><b>द्विसंयोगी</b>  <math>(८ \times ८) = १</math> गुणकार  <math>(८ \times म) (८ \times अ)</math> हे दोन भंग पुनरुक्त  आहेत म्हणून येथे घेतले नाहीत.  <math>(८+म)+(८+अ) = २</math> क्षेप</p> <p><b>त्रिसंयोगी</b>  <math>(८ \times ८ \times म)+(८ \times ८ \times अ) = २</math> गुणकार  गाथा ८२८ मध्ये चक्षुरहिताचे गुण्यभंग १२  सांगितले आहेत म्हणून <math>१२ \times ३ + १ = ३९</math></p>	३९	१८८३
२ सासा.	मिश्र औद. पा. १० ७ म. ९	<p>प्रत्येक भंग  ७ औद० = १ गुणकार  मिश्र, मिश्र, पा. = ३ क्षेप  १० ९ म.</p>		

प्रमाण	भावांची स्थाने	मंग काढण्याची रीति	मंग संख्या	सर्व मंग
		<p><b>द्विसंयोगी</b>  <math>(१० \times ७) + (९ \times ७) + [७ \times म] = ३ गुण =</math>  <math>[१० + म] + [९ + म] = २ क्षेप</math></p> <p><b>त्रिसंयोगी</b>  <math>[१० \times ७ \times म] + [९ \times ७ \times म] = २ गुणकार</math>  गाथा ८२८ च्या कोष्टकांत सासादनांत  गुण्यमंग २०४ सांगितले आहेत म्हणून  <math>२०४ \times [१ + ३ + २] ६ + [३ + २] ५ =</math></p>		
१, चक्षुर्दर्शन रहित	मिश्र. औद. पा. ८ ७ म.	<p>प्रत्येक मंग  मिश्र ८ = १ क्षेप  बाकीचे दोन मंग पुनरुक्त असल्यामुळे  येथे घेतले नाहीत.</p> <p><b>द्विसंयोगी</b>  <math>[८ \times ७] = १ गुणकार</math>  <math>[७ \times म]</math> हा मंग पुनरुक्त असल्यामुळे  घेतला नाही.</p> <p><math>[८ + म.] = १ क्षेप</math></p> <p><b>त्रिसंयोगी</b>  <math>[८ \times ७ \times म] = १ गुणकार</math>  गाथा ८२८ च्या कोष्टकांत सासादन  चक्षुर्दर्शनरहिताचे गुण्यमंग १२ सांगि-  तले आहेत म्हणून <math>१२ \times [१ + १]</math>  <math>२ + [१ + १] २ =</math></p>	१२२९	
३ मिश्र	मिश्र औद. पा. १' ७ म. ९	<p>प्रत्येक मंग  ७ औद. = १ गुणकार  मिश्र मिश्र पा. = ३ क्षेप  ११ ९ म</p>	२६	१२५५

गुणस्थान	भावांची नावे	भंग काढण्याची रीति	भंग संख्या	सर्व भंग
		<p><b>द्विसंयोगी</b>  <math>(११ \times ७) + (९ \times ७) + (७ \times म) = ३ गुण.</math>  <math>(११ + म) + (९ + म) = २ क्षेप</math>  <b>त्रिसंयोगी</b>  <math>(११ \times ७ \times म) + (९ \times ७ \times म) = २ गुणकार</math>  गाथा ८२८ च्या कोष्टकांत मिश्र गुण-  स्थानांत गुण्यभंग १८० सांगितले आहेत  म्हणून <math>१८० \times (१ + ३ + २) ६ + (३ + २)</math>  <math>५ =</math></p>	१०८५	१०८५
४ असंयत क्षायिक सम्यक्त्व रहित	औप, मिश्र औ. पा. १ १२ ७ म. १० अ.	<p><b>प्रत्येक भंग</b>  ७ आंद <math>= १ गुणकार</math>  औप मिश्र मिश्र पा. <math>= ४ क्षेप</math>  १ १२ १० म.  <b>द्विसंयोगी</b>  <math>(१ \times ७), (१२ \times ७), (१० \times ७),</math>  <math>(७ \times म.) = ४ गुणकार</math>  <math>(१ + म), (१२ + म), (१० + म),</math>  <math>(१ + १२), (१ + १०) = ५ क्षेप</math>  <b>त्रिसंयोगी</b>  <math>(१ \times ७ \times म), [१२ \times ७ \times म.]</math>  <math>(१० \times ७ \times म) (१ \times १२ \times ७)</math>  <math>[१ \times १० \times ७] = ५ गुणकार</math>  <math>[१ + १२ + म.] (१ + १० + म.) = २ क्षेप</math>  <b>चतुःसंयोगी</b>  <math>[१ \times १२ \times ७ \times म], [१ \times १० \times ७ \times म]</math>  <math>= २ गुणकार</math>  गाथा ८२८ च्या कोष्टकांत चौथ्या  [२३८]</p>		

गुणस्थान	भाषांची नावे	भंग काढण्याची रीति	भंग संख्या	सर्व भंग
४ असंयत क्षायिक सम्यक्त्व सहित	क्षा.मिश्र औद.पा. १ १२ ७ म. १०	गुणस्थानांत गुण्यभंग १८० सांगितले आहेत म्हणून $१८० \times [१+४+५+२]$ $१२+[४+५+२]११=$ प्रत्येक भंग क्षा. = १क्षेप मिश्र मिश्र औद पा. हे चार भंग पुन- १२ १० ७ म. रुक्त असल्यामुळे येथे घेतले नाहीत. द्विसंयोगी [१×७] = १गुणकार [१२×७], [१०×७], [७×म.] हे पुन- रुक्त असल्यामुळे येथे घेतले नाहीत. [क्षा+म], [क्षा+१२], [क्षा+१०] = ३क्षे. त्रिसंयोगी [क्षा.×१२×७], [क्षा×१०×७], [क्षा. ×७×म.] = ३गुणकार [क्षा+१२+म.], [क्षा+१०+म.] = २क्षेप चतुःसंयोगी [१×१२×७×म.], [१×१०×७×म.] = २गुणकार गाथा ८२८व्या कोष्टकांत ४ थ्या गुण- [२३८] स्थानांत [क्षायिकसम्यक्त्वासहित] गुण्यभंग १०४ सांगितले आहेत म्हणून $१०४ \times$ $[१+३+२]६ \times [१+३+२]६=$	२१७१	
५ देशसं. क्षायिक सम्यक्त्व रहित	औप.मिश्र औ.पा. १ १३ ६ म. ११	प्रत्येक भंग. ६ औद. = १गुणकार औप. मिश्र मिश्र पा. = ४ क्षेप १ १३ ११ म.	६३०	२८०१

गुणस्थान	भावांची नावे	भंग काढण्याची रीति	भंग संख्या	सर्व भंग
		<p><b>द्विसंयोगी</b>  <math>(१ \times ६)(१३ \times ६), (११ \times ६), (६ \times म.)</math>  ४ गुणकार  <math>(१ + १३), (१ + ११), (१३ + म.),</math>  <math>(११ + म) (१ + म) = ५</math>क्षेप</p> <p><b>त्रिसंयोगी</b>  <math>(१ \times १३ \times ६)(१ \times ११ \times ६) १३ \times ६ \times म)</math>  <math>(११ \times ६ \times म), (१ \times ६ \times म) = ५</math>गुणकार  <math>(१ + १३ + म), (१ + ११ + म) = २</math>क्षेप</p> <p><b>चतुःसंयोगी</b>  <math>(औप \times १३ \times ६ \times म), (औप \times ११ \times ६ \times म)</math>  <math>= २</math>गुणकार</p> <p>गाथा ८२८ च्या कोष्टकांत पांचव्या  गुणस्थानांत गुण्यभंग ७२ सांगितले  आहेत. म्हणून <math>७२ \times (१ + ४ + ५ + २) १२</math>  <math>+ (४ + ५ + २) ११ =</math></p>		
५ देश. क्षायिक	क्षा. मि. औद. पा. १ १३ ६ म. ११	<p><b>प्रत्येक भंग</b>  क्षा. १ १क्षेप  मि. मि. औद. पा. हे चार प्रत्येक भंग  १३ ११ ६ म.  पुनरुक्त असल्यामुळे येथे घेतले नाहीत.</p> <p><b>द्विसंयोगी</b>  <math>(क्षा \times ६) =</math> १ गुणकार  <math>[१३ \times ६], [११ \times ६], [६ \times म]</math> हे तीन  भंग पुनरुक्त असल्यामुळे येथे दिले नाहीत.  <math>[क्षा + १३], [क्षा + ११], [क्षा + म] = ३</math>क्षेप</p>	८७५	

गुणस्थान	भावांची नावे	भंग काढण्याची गीति	भंग संख्या	सर्व भंग
६ प्रमत्त	औ.क्षा.मि.औ.पा १ १ १४ ६ म १३ १२ ११	<p><b>त्रिसंयोगी</b>  <math>[क्षा \times १३ \times ६], [क्षा \times ११ \times ६],</math>  <math>[क्षा \times ६ \times म] = ३</math> गुणकार  <math>[१३ \times ३ \times म], [११ \times ६ \times म]</math> हे दोन पुनरुक्त असल्यामुळे येथे घेतले नाहीत.  <math>[क्षा + १३ + म], [क्षा + ११ + म] = २</math> क्षेप</p> <p><b>चतुःसंयोगी</b>  <math>[क्षा \times १३ \times ६ \times म], [क्षा \times ११ \times ६ \times म]</math>  <math>= २</math> गुणकार  गाथा ८२८ व्या कोष्टकात क्षायिक देश संयतांत गुण्यभंग ३६ आढेत म्हणून  <math>३६ \times [१ + ३ + २]६ + [१ + ३ + २]६ =</math>  <b>प्रत्येक भंग</b>  औद ६ <math>= १</math> गुणकार  औन, क्षा, मिश्र, मिश्र, मिश्र, मिश्र, म.  १ १ १४ १३ १२ ११  <math>= ७</math> क्षेप.</p> <p><b>द्विसंयोगी</b>  <math>[१औप \times ६], [क्षा \times औद.६], [१४ \times ६]</math>  <math>[१३ \times ६], [१२ \times ६], [११ \times ६] [६ \times म]</math>  <math>= ७</math> गुणकार  <math>[क्षा + म], [औप + १४], [औप + १३]</math>  <math>[औप + १२], [औप + ११], [क्षा + १४]</math>  <math>[क्षा + १३], [क्षा + १२], [क्षा + ११],</math>  <math>[औप + म], [१४ + म], [१३ + म],</math>  <math>[१२ + म], [११ + म] = १४</math> क्षेप</p> <p><b>त्रिसंयोगी</b>  <math>(११ \times ६ \times म), (१औप \times १४ =</math></p>	२२२	१०९७

गुणस्थान	भावांची संख्या	भंग काढण्याची रीति	भंग संख्या	सर्व भंग
		<p>[ औप+१३×६ ], ( औप×१२×६ )  ( औप×११×६ ), ( औप×६×६ )  ( क्षा×१४×६ ), ( क्षा×१३×६ )  ( क्षा×१२×६ ), ( क्षा×११×६ )  ( १४×६×६ ), ( १३×६×६ )  ( १२×६×६ ), ( ११×६×६ ) =  १४ गुणकार  ( औप+१४+६ ), ( औप+१३+६ )  ( औप+१२+६ ), ( औप+११+६ )  ( क्षा+१४+६ ), ( क्षा+१३+६ )  ( क्षा+१२+६ ), ( क्षा+११+६ )  = ८ क्षेत्र</p> <p>चतुःसंयोगी.  ( औप×१४×६×६ ), ( औप×१३×६×६ )  ( औप×१२×६×६ ), ( औप×११×६×६ )  ( क्षा×१४×६×६ ), ( क्षा×१३×६×६ )  ( क्षा×१२×६×६ ), ( क्षा×११×६×६ )  ८ = गुणकार  गाथा ८२८ च्या कोष्टकांत प्रमत्त  [ २३८ ]  गुणस्थानांत गुण्यभंग ३६ सांगितले  आहेत म्हणून ३६×(१+७+१४+८)  ३०+(७+१४+८)२९  पाचे भंग ६व्या गुणस्थानाप्रमाणें</p>		
७ अग्रमत्त	<p>औ.क्षा.भि.औ.पा.  १ १ १४ ६ म.  १३  १२  ११</p>		<p>११०९ ११०९  ११०९ ११०९</p>	



गुणस्थाने	भावांची संख्या	मंग काढण्याची रीति	मंग संख्या	सर्वार्थ
८ क्षपक अपूर्वकरण	आ.मि.म. औद.पा. २ १२ ६ म. ११ १० ९	प्रत्येक मंग औद ६ = १ गुणकार क्षा. मिश्र मिश्र मिश्र मिश्र पा. = क्षेप २ १२ ११ १० ९ म. द्विसंयोगी (२×६)(१२×६)(११×६)(१०×६) (९×६)(६×६) = ६ गुणकार (२+१२)(२+११)(२+१०)(२+९) (२+६)(१२+६)(११+६)(१०+६) [९+६] ९ = क्षेप त्रिसंयोगी [२×१२×६][२×११×६][२×१०×६] [२×९×६][१२×६×६][११×६×६] [१०×६×६][९×६×६] = ९ गुण. [२+१२+६][२+११+६][२+१०+६] [२+९+६] - ४ क्षेप चतुःसंयोगी [२×१२×६×६] [२×११×६×६] [२×१०×६×६] [२×९×६×६] = ४ गुणकार गाथा ८२८ च्या कोष्टकांत अपूर्वकरण [२३८] गुणस्थानांत गुण मंग १२ सांगितले म्हणून १२×[१+६+९+४]२०+(६+९+४) १९ =	२५९ २५९	२५९ २५९
९ अनिष्टति सवेद क्षपक	आ.मि. औद.पा. २ १२ ६ म. ११ १० ९	अपूर्वकरणाच्या क्षपका प्रमाणे		

गुणक	भावांची संख्या	भग कष्टण्याची रीति	भग संख्या	सर्व भग
९ अनिवृत्ति अवेद [१]	क्षा.मि. औद पा. २ १२ ५ भ. ११ १० ९	यांतही अपूर्वकरण क्षपकाप्रमाणें २० गुणकार व १९ क्षेप होतात परंतु त्यांत औदयिकाचे ६ भाव घेतले आहेत ते यांत ५ भाव समजावे. गाथा ८२८ च्या कोष्ठकांत अनिवृत्ति- करण अवेद भाग १ मध्ये गुण्य भंग ५ सांगितले आहेत म्हणून $४ \times २० \times १९ =$	९९	९९
९ अनिवृत्ति अवेद [२] अक्रोध भाग	क्षा.मि. औद पा. २ १२ ५ भ. ११ १० ९	यांतही अपूर्वकरण क्षपकाप्रमाणें २० गुणकार व १९ क्षेप होतात परंतु त्यांत औदयिकाचे ६ भाव सांगितले आहेत ते येथे ५ समजावेत. गाथा ८२८ प्रमाणें या भागाचे गुण्य ३ आहेत म्हणून $३ \times २० + १९ =$	७९	७९
११ भाग [३] अमान भग	११ ११ ११ ११	वरील प्रमाणें गुणकार २० व क्षेप १९ आहेत. गाथा ८२८ प्रमाणें या भागाचे गुण्य २ आहेत म्हणून $२ \times २० + १९ =$	५९	५९
११ भाग [४] अमाया भाग	११ ११ ११ ११	गुणकार २० क्षेप १९ वरील प्रमाणें गाथा ८२८ प्रमाणें या भागाचा गुण्य १ आहे म्हणून $१ \times २० + १९ =$	३९	३९
१० मूळ क्षपक	क्षा.मि. औद पा. २ १२ ५ भ. ११ १० ९	गुणकार २० क्षेप १९ वरील प्रमाणें गाथा ८२८ प्रमाणें या भागाचा गुण्य १ आहे म्हणून $१ \times २० + १९ =$	३९	३९
१२ क्षीण	११ ११ ४ ११	वरील प्रमाणें गुणकार २० क्षेप १९ गाथा ८२८ प्रमाणें १ गुण्य म्हणून $१ + २० + १९ =$	३९	३९

गुणस्थान	भावांची संख्या	भंग काढण्याची रीति	भंग संख्या	वर्ग भंग
१३ सयोग	क्षा. औद. पा. १ ३ भ.	औद ३ = १ गुणकार क्षा. पा. = २ क्षेप १ भ. द्विसंयोगी [१×३] [३×भ] = २ गुणकार [१ + भ] = १ क्षेप त्रिसंयोगी [१×३×भ] = १ गुणकार गाथा ८२८ प्रमाणे १ गुण्य म्हणून १×[१+२+१] ४+(२+१) ३=	७	७
१४ अयोग	क्षा. औद. पा. १ २ भ	प्रत्येक भंग औद २ = १ गुणकार क्षा. पा. = २ क्षेप १ भ. द्विसंयोगी (१×२), (२×भ) = २ गुणकार (१+भ), = १ क्षेप त्रिसंयोगी (१×२×भ) = १ गुणकार गाथा ८२८ प्रमाणे १ गुण्य म्हणून १×[१+२+१] ४+(२+१) ३=	७	७
सिद्ध	क्षा. पा. १ जी.	प्रत्येक भंग क्षा. पा. १ जी. = २ क्षेप द्विसंयोगी (१+जी) = १ क्षेप	३	३
८ अपूर्व उपशमक	औ.क्षा.मि.औ.पा २ १ १२ ६ भ ११ १० ९	प्रत्येक भंग औद ६ = १ गुणकार औप,क्षा,मिश्र मिश्र मिश्र मिश्र पा.—७क्षे. २ १ १२ ११ १० ९ भ.		

गुणस्थान	भाषांची संख्या	भंग काढण्याची रीति	भंग संख्या	सर्व भंग
		<p><b>द्विसंयोगी</b>  <math>(२ \times ६) (६ \times ३) (१ \times ६) (१२ \times ६)</math>  <math>(११ \times ६) (१० \times ६) (९ \times ६) = ७</math> गुण.  <math>(२+१)(२+३)(२+१२) २+११</math>  <math>(२+१०)[२+९][१+३][१+१२]</math>  <math>[१+११][१+१०][१+९][१२+३]</math>  <math>[११+३][१०+३][९+३] = १५</math> क्षेत्र  <b>त्रिसंयोगी</b>  <math>[२ \times १ \times ६][२ \times १२ \times ६][२ \times ११ \times ६]</math>  <math>[२ \times १० \times ६][२ \times ९ \times ६][२ \times ६ \times ३]</math>  <math>[१ \times १२ \times ६][१ \times ११ \times ६][१ \times १० \times ६]</math>  <math>[१ \times ९ \times ६][१ \times ६ \times ३][११ \times ६ \times ३]</math>  <math>[१० \times ६ \times ३][९ \times ६ \times ३]</math>  <math>[१ \times ६ \times ३] = १५</math> गुणकार.  <math>(२+१+१२)(२+१+११)(२+१+१०)</math>  <math>२+१+९ (१+१२+३)(१+११+३)</math>  <math>(१+१०+३) (१+९+३)</math>  <math>(२+१२+३)(२+११+३)(२+१०+३)</math>  <math>(२+९+३)(२+१+३) = १३</math> क्षेत्र  <b>चतुःसंयोगी</b>  <math>(२ \times १ \times १२ \times ६)(२ \times १ \times ११ \times ६)</math>  <math>[२ \times १ \times १० \times ६][२ \times १ \times ९ \times ६]</math>  <math>[१ \times १२ \times ६ \times ३][१ \times ११ \times ६ \times ३]</math>  <math>[१ \times १० \times ६ \times ३][१ \times ९ \times ६ \times ३]</math>  <math>[२ \times १२ \times ६ \times ३][२ \times ११ \times ६ \times ३]</math>  <math>[२ \times १० \times ६ \times ३][२ \times ९ \times ६ \times ३]</math>  <math>[२ \times १ \times ६ \times ३] = १३</math> गुणकार</p>		

गुणस्थान	भावांची संख्या	भंग काढण्याची रीति	योग संख्या	सर्व भंग
		$[२+१+१२+४] [३+१+११+४]$ $(२+१+१०+४) [२+१+९+४]$ $= ४ \text{ क्षेत्र}$ <b>बंधसंबोर्गी</b> $[३ \times १ \times १२ \times ६ \times ४] [२ \times १ \times ११ \times ६ \times ४]$ $[२ \times १ \times १० \times ६ \times ४] (२ \times १ \times ९ \times ६ \times ४) = ४ \text{ गुणकार}$ गाथा ८२८ प्रमाणें गुण्यभंग १२ म्हणून $१२ \times [(१+७+१५+१३+४)]$ $४० + [७+१५+१३+४] ३९ = ५१९ \quad ५१९$ ८ अपूर्व उपशमकाप्रमाणें गुणकार ४० व क्षेत्र ३९ होतात. गाथा ८२८ प्रमाणें १२ गुण्यभंग म्हणून $१२ \times ४० + ३९ = ५१९ \quad ५१९$		
९ अनिवृत्ति उपशमक सवेद भाग	ओ.क्षा.वि.औ.पा. २ १ १२ ६ म. ११ १० १	अपूर्व उपशमकाप्रमाणें गुणकार ४० व क्षेत्र ३९ होतात. गाथा ८२८ प्रमाणें १२ गुण्यभंग म्हणून $१२ \times ४० + ३९ = ५१९ \quad ५१९$		
९ अनिवृत्ति अवेद उप- शमक भाग (१)	ओ.क्षा.वि.औ.पा. २ १ १२ ५ म. ११ १० १	अपूर्व उपशमकाप्रमाणें गुणकार ४० व क्षेत्र ३९ होतात. ८ व्या गुंठ ६ औदधिक अहेत त्याबद्दल या गुणस्थानांत औदधिक ५ समजवते. गाथा ८२८ प्रमाणें ४ गुण्यभंग म्हणून $४ \times ४० + ३९ = १९९ \quad १९९$		
९ अनि, उप. २ भाग अवेद कोषरहित	" " " " " " " " " "	बरीलप्रमाणें ४० गुणकार, ३९ क्षेत्र होतात व गाथा ८२८ प्रमाणें ३ गुण्यभंग म्हणून $३ \times ४० + ३९ = १५९ \quad १५९$		
(१) भाग अवेद मान रहित	" " " " " " " " " "	बरीलप्रमाणें गुणकार ४०, क्षेत्र ३९ व गाथा ८२८ प्रमाणें २ गुण्यभंग म्हणून $२ \times ४० + ३९ = ११९ \quad ११९$		

गुणस्थान	भावांची संख्या	भंग काढण्याची रीति	भंग संख्या	सर्व भंग
'' '' '' '' '' '' [४] भाग माया रहित	'' '' '' '' '' ''	वरीलप्रमाणे गुणकार ४०, क्षेत्र ३९ व गाथा ८२८ प्रमाणे १ गुण्यभंग म्हणून $१ \times ४० + ३९ =$	७९	७९
१० सूक्ष्म उपशम	'' '' '' '' '' ''	वरीलप्रमाणे ४० गुणकार ३९ क्षेत्र गाथा ८२८ प्रमाणे १ गुण्यभंग म्हणून $१ \times ४० + ३९ =$	७९	७९
११ उपशांत	'' '' '' ४ ''	वरीलप्रमाणे ४० गुणकार, ३९ क्षेत्र गाथा ८२८ प्रमाणे १ गुण्यभंग म्हणून $१ \times ४० + ३९ =$	७९	७९

नोट --वरील भंगात उपशम, वेदक व क्षायिक या तीन सम्यक्त्वांतून एका जीवास एकेकाळीं तिहींपैकीं एकच सम्यक्त्व धरावें. द्विसंयोगी आदि स्थानांची रचना करण्यांत गुणकार भंग समजण्याकरितां  $\times$  हें चिह्न व क्षेत्र समजण्याकरितां  $+$  हें चिह्न धातले आहे.

गुणकार = गुणक

क्षेत्र = मिळविणे [ बेराज करणे ]

गाथा ८४४-पदभंगाचे प्रकार २ [१] जातिपद भंग [२] सर्वपद भंग.

१-एक जाति वेऊन त्याचे जे भंग होतात ते जातिपद भंग होत. जसें मिश्र भावांत ४ ज्ञानें असतात त्यांची ज्ञान ही एक जाति होईल.

२-मिश्र मिश्र सर्व भाव घेऊन जे भंग होतात ते 'सर्व-पदभंग' होत. जसें चारही ज्ञानांस वेगवेगळें वेऊन त्यांचे भंग करणे

जातिपदरूप जे क्षायिक व मिश्रभाव असतात त्यांच्या पिंडपदरूपी भावांत स्वसंयोगी भंग ही होतात. जसें-क्षयिकभावांत लघ्वि पांच असल्यामुळे या लघ्वीस पिंडपदरूपभाव सधजावें. यांत स्वसंयोगी भंग आहेत. जसें-अनंतदान व अनंत लाभ यांचा संयोग.

भाषा ८४५ ते ८४८ पांच मूल भाषांच्या उत्तर ६३ भाषांतून कोणकोणते जातिपद भाष कोणकोणत्या गुणस्थानांत होतात ते दाखविणारे कौष्टिक नं. २४०

मूलभाष	जातिपद भाषांची संख्या	जातिपद भाष	गुणस्थाने
१ औप.	१	उपशम सम्यक्त्व	४ ते ७ गुणस्थानापर्यंत.
"	२	१ उपशमसम्य. १ उप. चारित्र	उपशमश्रेणीत ८ ते ११ गुण. पर्यंत.
२ क्षायिक	१	१ क्षायिक सम्यक्त्व	४ ते ७ गुणस्थानापर्यंत.
"	२	१ क्षायिकसम्य. १ क्षायिक चारित्र	८-९-१०-१२ क्षपकश्रेणीत.
"	५	१ क्षा. स. १ क्षा. ज्ञा. १ क्षा. दर्श.	१३ व १४ गुणस्थानांत.
"		१ क्षा. चा १ क्षा. लब्धि	
"	४	५-१ क्षा. चारित्र	सिद्धांत.
३ मिश्रभाष	३	१ अज्ञान १ दर्शन १ लब्धि	१ व २ गुणस्थानात.
"	३	१ ज्ञान १ दर्शन १ लब्धि	३ व्या गुणस्थानांत.
"	४	१ ज्ञान १ दर्शन १ लब्धि १ सम्यक्त्व	४ व्या गुणस्थानांत.
"	५	१ ज्ञा. १ द. १ ल. १ म. १ दे. सयम	५ व्या गुणस्थानांत.
"	५	" " " " १ सराग चा.	६-७ गुण.
"	३	" " "	८ ते १२ पर्यंत.
४ औद- यिक भाष	८	१ गति १ कषाय १ लिग १ मिथ्यात्व	१ व्या गुण०त.
		१ अज्ञान १ असंयम १ लेक्ष्या	
		१ असिद्धत्व	
"	७	८-१ मिथ्यात्व	२-३-४ गुणस्थानांत.
"	६	७-१ असंयम	५-६-७-८-९ सयेशपर्यंत.
"	५	६-१ वेद	९ अवेद व १० गु०त.
"	४	५-१ कषाय	११-१२ गु०त.
"	३	१ गति १ लेक्ष्या १ असिद्धत्व	१३ व्या गु०त.
"	२	१ गति १ असिद्धत्व	१४ व्या गु०त.
५ पारिणा,	२	१ भव्यत्व १ अभव्यत्व	१ व्या गुण०त.
"	१	१ मंच्यत्व	२ ते १४ पर्यंत.
"	१	१ जीवत्व	सिद्धांतार्थे.

मूलभाव	जातिपद भाव संख्या.	जातिपद भाव.	गुणस्थाने.
१ औपश.	२	१ सम्यक्त्व १ चरित	एकंदर जातिपदभाव किती
१ क्षयिक	५	१ ज्ञा. १ द. १ ल. १ सम्य. १ चरित्र	आहेत हें कळण्याकरितां हें
१ मिश्र	७	१ ज्ञा. १ अज्ञा. १ द. १ ल. १ स. १ चा. सराग १ देश संयम	कोष्टक वेळें ७१६ गुणस्थानांत
१ औदयि	८	१ गति १ क. १ लि. १ मिध्यात्व १ अज्ञान १ असंयम १ असिद्धत्व १ लेख्या	कोठे कोठे हे भाव असतात ते
१ पारिणा.		१ भव्यत्व १ अभव्यत्व १ जी. त्व	वरील कोष्टकांत दाखविले आहेत.

### गाथा ८४८ ते ८५५-जातिपद भावांचे भंग

भंग कळण्याची रीति-प्रत्येक गुणस्थानात औदयिक भावांचा जितकी जातिपदे असतील त्यास गुण्य समजावे.

गुणकार व क्षेत्र कळण्याकरितां मिश्रादिभावांची जितकी जातिपदे असतील तितके भेद व्याख्येत परंतु औदयिकाच्या जातिपदसमूहाचा एकच भेद व्याख्या.

प्रत्येक भंगात किंवा द्विसंयोगी आदि भंगांत औदयिक किंवा औदयिक संयुक्त भंगास गुणकार समजावे. औदयिकाशिवाय इतर भंगांस क्षेत्र समजावें. क्षयिक व मिश्र यांच्या जातिपदात दुसरे भेद संभवतात तेथे स्वसंयोगी भंग काढून त्यास क्षेत्र समजावे. गुण्यास गुणकाराने गुणून त्यात क्षेत्र मिळविल्यानें सर्वभंग निघतात.

### गुणस्थानापेक्षेनें जातिपद भावांच्या भंगाचें (कोष्टक नं. २४१)

गुणस्थान	जातिपद भाव.	भंग कळण्याची रीति	भंग संख्या
१ मि	मिश्र औद पारि. अ. द. ल. ८ म. अ.	औदयिकाचे जातिपद = ८ गुण्य प्रत्येक भंग औ. ८ = १ गुणकार अ. द. ल. म. अ. = ५ क्षेत्र	



गुणस्थान	जातिपद भाव.	भंग काढण्याची रीति	भंग संख्या
२. सा.	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div>मिश्र अ.द.ल</div> <div>औद ७</div> <div>पा. म.</div> </div>	<b>द्विसंयोगी</b> $(अ \times ८), (द. \times ८) (ल. \times ८) (म. \times ८)$ $(अम. \times ८) = ५ गुण.$ $(अ + म.), (द. + म.), (ल. + म.)$ $(अ. + अम, (द + अम), (ल. + अम) = ६ क्षेप$	११०
		<b>त्रिसंयोगी</b> $[अ \times ८ \times म], [द. \times ८ \times म], [ल \times ८ \times म]$ $[अ \times ८ \times अम], [द \times ८ \times अम], [ल \times ८ \times अम]$ $= ६ गुणकार.$	
		<b>स्वसंयोगी भंग</b> $[अ + अ][द + द][ल + ल] = ३ क्षेप.$ $गुण्य ८ \times [१ + ५ + ६] १२ + [५ + ६ + ३]$ $१४ =$	
		<b>औद ७</b> $= ७ गुण्य$	
		<b>प्रत्येक भंग</b> <b>औद ७</b> $१ गुणकार$ <b>अ. द. ल. म.</b> $= ४ क्षेप$	
		<b>द्विसंयोगी</b> $[अ \times ७][द. \times ७][ल. \times ७][म. \times ७] = ४ गु.$ $[अ + १][द + म][ल + म] = ३ क्षेप$	
		<b>त्रिसंयोगी</b> $(अ \times ७ \times म) (द \times ७ \times म) (ल \times ७ \times म)$ $= ३ गुणकार$	
		<b>स्वसंयोगी</b> $[अ + अ][द + द][ल + ल] = ३ क्षेप$ $गुण्य ७ \times [१ + ४ + ३][८ + [४ + ३ + ३]$ $१० =$	
			६६

गुणस्थान	जातिपद भाव,	भंग काढण्याची रीति	भंग संख्या
३ मिश्र	सि. औ. पा. ज्ञा.द.ल. ७ भ	गुण्य गुणकार व क्षेप सासादनाप्रमाणें आ- हेत. तेथें अज्ञान घेतलें आहे येथें त्या ठिका- णां ज्ञान घ्यावें म्हणून गुण्य गुण. $७ \times ८ + १० =$	६६
४ असंयत	औपक्षा.मि. औदुपा. सम्य स.ज्ञा द.ल.वे.स.भ.	औद ७ = ७ गुण्य <b>प्रत्येक भंग</b> औद ७ = १ गुणकार सम्य,स;ज्ञा,द,ल,वे,स,भ, = ७ क्षेप <b>द्विसंयोगी</b> [ सम्य $\times$ ७ ] ( स $\times$ ७ ) ( ज्ञा $\times$ ७ ) ( द $\times$ ७ ) ( ल $\times$ ७ ) [ वे. स. $\times$ ७ ] ( भ $\times$ ७ ) = ७ गुणकार ( सम्य+ज्ञा ) ( सम्य+द ) (सम्य+ल) (सम्य+भ) (स+ज्ञा) (स+द) [स+ल] [स+भ] [ज्ञा+भ, [द+भ] [ल+भ] [वे.स.+भ] = १२ क्षेप <b>त्रिसंयोगी</b> [ सम्य $\times$ ज्ञा $\times$ ७ ] [सम्य $\times$ द $\times$ ७ ] [ सम्य $\times$ ल $\times$ ७ ] [ सम्य $\times$ भ $\times$ ७ ] [ स $\times$ ज्ञा $\times$ ७ ] [ स $\times$ द $\times$ ७ ] [ स $\times$ ल $\times$ ७ ] [ स $\times$ भ $\times$ ७ ] [ वेस $\times$ भ $\times$ ७ ] [ ज्ञा $\times$ भ $\times$ ७ ] [द $\times$ भ $\times$ ७ ] [ ल $\times$ भ $\times$ ७ ] = १२ गुणकार [ सम्य + ज्ञा + भ ] [ सम्य + द + भ ] [ सम्य + ल + भ ] [ सम्य + ज्ञा + भ ] [ स + द + भ ] [स + ल + भ] = ६ क्षेप <b>चतुःसंयोगी</b> (सम्य $\times$ ज्ञा $\times$ भ $\times$ ७ ) (सम्य $\times$ द $\times$ भ $\times$ ७ )	

गुणस्थान	जातिपर भाग.	भंग काढण्याची रीति	भंग संख्या
५ देश.	औ. खा. मि. सम्य.स. ज्ञा द ल. वेद.स. औद. पा. दे.चा ६ म.	<p>[सम्य×ल×म×७] (स×ज्ञा×म×७) [स×द×म×७] [स×ल×म×७] =६ गुणकार</p> <p><b>स्वसंयोगी</b> (ज्ञा+ज्ञा) [द+३] (ल+ल) = ३क्षेप गुण्य ७×१+७+१२+६) २६ +(७+१२+६+३) २८ = २१०</p> <p>औद ६ =गुण्य ६</p> <p><b>प्रत्येक भंग</b> औद ६ =गुणकार १ मम्य, स,ज्ञा,द,ल, वेस, चा,म,=क्षेप ८</p> <p><b>द्विसंयोगी भंग</b> (सम्य×६) [स×६] [ज्ञा×६] [द×६] (ल×६) [वे. स×६] (चा×६) (म×६×) गुणकार ८ (सम्य+ज्ञा) [सम्य+द] (सम्य+ल) [सम्य+चा] [सम्य+म] [सम्य+ज्ञा] [स+द] [स+ल] [स+चा] (स+म) [वेस+प] [ज्ञा+म] [द+म] (ल+म) [चा+म]=क्षेप १५</p> <p><b>त्रिसंयोगी</b> [सम्य×ज्ञा×६] [सम्य×द×६] (सम्य×ल×६) [सम्य×चा×६] [सम्य×म×६] [स×ज्ञा×६] [स×द×६] [स×ल×६] [स×चा×६] (स×म×६) [वेस×म×६] [ज्ञा×म×६] (द×म×६) ल×म×६)</p>	२१०
५ देश.			

गुणस्थान	जातिपद भाव.	भंग काढण्याची रीति	अंग संख्या
		$[चा \times म \times ६] = \text{गुणकार } १५$ $(सम्य + ज्ञा + म) [सम्य + द + म]$ $[सम्य + ङ + म] [सम्य + चा + म]$ $[स + ज्ञा + म] (स + द + म)$ $[स + ङ + म] [स + चा + म] = \text{क्षेपक } ८$ <b>चतुःसंयोगी</b> $(सम्य \times ज्ञा \times म \times ६) [सम्य \times द \times म \times ६]$ $(सम्य \times ङ \times म \times ६) [सम्य \times चा \times म \times ६]$ $[स \times ज्ञा \times म \times ६] [स \times द \times म \times ६]$ $[स \times ङ \times म \times ६] (स \times चा \times म \times ६) =$ $८ \text{ गुणकार}$ <b>स्वसंयोगी</b> $(ज्ञा + ज्ञा [द + द] (ल + ल) \text{ क्षेप } ३$ $\text{गुण्य } ६ \times (१ + ८ + १५ + ८) ३२ +$ $[८ + १५ + ८ + ३] ३४ =$	
६ प्रमत्त	वरीलप्रमाणें सर्वभाव फक्त देशाचारिगिन्या ऐ-वर्जी सरागचारिगिन्या	वरील प्रमाणें गुण्य ६ गुणकार ३२ य क्षेप ३४ =	२२६
७ अप्रमत्त	"	"	२२६
८ अपूर्व.	औप. क्षा. मिश्र.	औद ६ = गुण्य ६	२२६
उपशमक	सम्य. चा. स. ज्ञा. द. ल. औद पा. ६ भ.	प्रत्येक भंग औद ६ = गुणकार १ सम्य, चा, स, ज्ञा, द, ल, म = क्षेप ७ <b>द्विसंयोगी भंग</b> $[सम्य \times ६] (चा \times ६) [स \times ६]$ $(ज्ञा \times ६) (द \times ६) [ल \times ६]$ $(म \times ६) =$ गुणकार ७ $[सम्य + ज्ञा] (सम्य + द) [सम्य + ल]$	

गुणस्थान	जातिपद भाष.	भंग काटण्यची रीति	भंग संख्या
		<p>(सम्य+म) (चा+स) [चा+ज्ञा]  (चा+द) [चा+ल] [चा+म]  (स+ज्ञा) (स+द) (स+ल)  (स+म) [ज्ञा+म] [द+म]  (ल+म)=</p>	क्षेप १६
		<p>त्रिसंयोगी  (सम्य×ज्ञा×६) (सम्य×द×६)  (सम्य×ल×६) (सम्य×म×६)  [चा×ज्ञा×६] (चा×द×६)  (चा×ल×६) (चा×म×६)  (स×ज्ञा×६) (स×द×६)  (स×ल×६) (स×म×६)  (ज्ञा×म×६) (द×म×६)  (ल×म×६) (चा×स×६)=गुणकार १६  (सम्य+ज्ञा+म) (सम्य+द+म)  [सम्य+ल+म] (चा+ज्ञा+म)  [चा+द+म] (चा+ल+म)  [चा+स+म] (स+ज्ञा+म)  [स+द+म] (स+ल+म)  [चा+स+ज्ञा] [चा+स+द]  [चा+स+ल]=</p>	क्षेप १३
		<p>चतुःसंयोगी  [सम्य×ज्ञा×म ६] (सम्य द×म ६)  [सम्य ल+म×६] [चा×स-म×६]  (चा×ज्ञा×म×६) (चा×द×म×६)  [चा×ल×म ६] [स-ज्ञा म×६]  [म द×म ६] [स ल म ६]  (चा×स×ज्ञा×६) [चा×स×द×६]</p>	

गुणस्थान	जातिपद भाव.	भंग काढण्याची रीति	भंग संख्या
		$(चा \times स \times ल \times द) =$ गुणकार १३ $(सम्य + चा + ज्ञा - म) [स - चा + द म]$ $(स + चा + ल - म) =$ क्षेप ३ <b>पंचसंयोगी</b> $(स \times चा \times ज्ञ \times म \times द) [स \times चा \times द \times म \times द]$ $[स \times चा \times ल + म \times द] =$ गुणकार ३ <b>स्वसंयोगी</b> $ज्ञ + ज्ञा) (द + द) ल + ल) =$ क्षेप ३ गुण्य ६ $\times (१ + ७ + १६ + १३ + ३) ४० +$ $(७ + १६ + १३ + ३ + १) ४२ =$ वरील ८ गुण. प्रमाणें गुण्य ६ $\times$ गुणकार ४० - ४२ क्षेप =	
८ अपूर्व उपशमक			२८२
९ सवेद उपशमक			२८२
९ अवेद उपशमक	वरील भाव फक्त ६ औदयिक्या ठिका- णी ५ ध्यावेत.	गुण्य ५ गुणकार ४० + ४२ क्षेप =	२४२
१० सूक्ष्म उपशमक	औदयिक ५ या	"	२४२
११ उपशांत	ठिकाणी ४ ध्यावे बाकी वरीलप्रमाणे	गुण्य ४ $\times$ गुणकार ४० + ४२ क्षेप =	२०२
८ अपूर्व क्षेपक	आ. मि. औद. ग. चा. ज्ञा द. ल. म. पा. म.	<b>औद ६</b> प्रत्यक्ष भंग <b>औद ६</b> = १ गुणकार $(स. चा. ज्ञा. द. ल. म.) = ६$ क्षेप <b>द्विसंयोगी</b> $[स + द] (चा \times द) [११. ६]$ $(स + द) [द \times द] (म \times द) - ६$ गुणकार $(स + द) (स + द) (स + ल) (स + म)$ $[चा + ज्ञा] (चा + द) (चा + ल)$ $(चा + म) [ज्ञा + म] [द + म]$ $(ल + म) =$ ११ क्षेप	

गुणस्थान	जातिपद भाव.	भंग काटण्याची रीति	भंगसेख्या
८ अपूर्व क्ष.		<b>त्रिसंयोगी</b> $(स \times ज्ञा \times ६) [स \times द \times ६]$ $(स \times ल \times ६) (६ \times म \times ६)$ $(चा \times ज्ञा \times ६) (चा \times द \times ६)$ $[चा \times ल \times ६] (चा \times म \times ६)$ $[ज्ञा \times म \times ६] (८ \times ८ \times ६)$ $[ल \times म \times ६] = ११$ गुणकार $[स + ज्ञा + म] (स + द + म) (स + ल + म)$ $(चा + ज्ञा + म) (चा + द + म)$ $[चा + ल + म] = ६$ क्षेप	
९. सवेद क्ष.		<b>चतुः संयोगी</b> $(८ \times ज्ञा \times म \times ६) [८ \times द \times म \times ६]$ $(स \times ल \times म \times ६) (चा \times ज्ञा \times म \times ६)$ $[चा \times द \times म \times ६] (चा \times ल \times म \times ६)$ $= ६$ गुणकार <b>स्वसंयोगी</b> — $(ज्ञा + ज्ञा) (द + द) (ल + ल)$ $= ३$ क्षेप गुण्य $६ \times (१ + ६ + ११ + ६) २४ +$ $(६ + ११ + ६ + ६) २६ =$	१७०
९. अवेदक्ष.	औद द्रव्या ठिकाणी ५ व्याचे बाकी वरलि प्रमाणे	गुण्य $५ \times २४$ गुणकार + $२६$ क्षेप =	१७० १४६
१० सूक्ष्मक्ष.			१४६
१२ क्षीण	औद ५ व्या ठिकाणी ४ व्याचे बाकी वरील प्रमाणे	गुण्य $४ \times २४$ गुणकार + $२६ =$	१२२

गुणस्थान	जातिपद भाव.	भंग काढण्याची रीति	भंगसंख्या
१३सयोग	क्षा    आंद पा जा.द.स.चा.ल.    ३ भ.	औद ३= प्रत्येक भंग आंद ३                      = १ गुणकार जा, द, स, चा, ल, म      ६=क्षेप द्विसंयोगी ( जा×३ ) [ द×३ ] [ स×३ ] ( चा×३ ) [ ल×३ ] [ म×३ ] = ६ गुणकार ( जा+म ) ( द+म ) ( स+म ) ( चा+म ) ( ल+म ) ५ क्षेप	३ गुण्य
१३ "		त्रिसंयोगी ( जा×म×३ ) [ द×म×३ ] स×म×३ ] [ चा×म×३ ] [ ल×म×३ ] = ५ गुण. स्वसंयोगी—[ ल+ल ] = १ क्षेप गुण्य ३ × [ १+६+५ ] १२ + ( ६+५+१ ) १२ =	
१४अयोग	औद ३-च्या ठिकाणी २ च्यावे बाकी बरीलप्रमाणे	गुण्य २ × १२ गुणकार + १२ क्षेप = ३६	४८
सिद्ध	क्षा    पा. स जा.द.ल    जी.	प्रत्येक स, जा, द, ल, जी,                      ५ क्षेप द्विसंयोगी ( स.+जी. ) ( जा.+जा. ) ( द+जी ) ( ल+जी ) = ४ क्षेप. ५ + ४ क्षेप =	३६
			९

नाथा ८५६-सर्व पदांचे प्रकार दोन = १ पिडपद १ प्रत्येक पद

पिडपद = ज्या भावसमूहांतून एकभाव एका जीवांस एकेवेळी होऊं शकतो त्या  
त्या भावसमूहांस पिडपद म्हणतात.



प्रत्येकपद = जो भाव एका जीवास एकेक ठी संभवतो त्या भावास प्रत्येकपद म्हणतात.

पिडपदभाव ६ आहेत.

- [१] भव्य — २ भव्य—अभव्य [२] गति — ४ नरकभेदि  
 [३] लिंग — ३ स्त्री. पु. न. [४] कषाय — ४ क्रो. मा. माया लोभ  
 [५] लेश्या—६ कृ. नी. का. पी. प शु. (६) स्म्यक्त्व- ३ उपशमः वेदक, श्रायिक  
 या ६ भावांपैकी एक एक भाव यथायोग्य गुणस्थानांत प्यावा.

गाथा ८५७ ते ८७४— सर्व पदाचे भेग प्रत्येक गुणस्थानात किती किती होतात हे दाखविणारे [ कोष्टक नं. २४२ ]

गुण.	प्रत्येक पद	पिडपद	भेग काढण्याची रीत	भेग संख्या
१ मि.	१ कुमति २ कुश्रुत ३ विभेग		(१) कुमति—प्रत्येक भेग ? २) कुश्रुत १ द्विसंयोगी (कु+कु) = २ (३) विभेग प्रत्येक द्विसंयोगी (कु+वि.) = २ (कुश्रु+वि.) = २ } ४ त्रिसंयोगी ( कुम.+कुश्रु+वि. ) = ?	
	४ च.द. ५ अच.द. ६ दान ७ लाभ ८ भेग ९ उ.भो. १० वांय ११ मि.गान्ध १२ अज्ञान १३ असयम १४ असिद्ध. १५ जीवत्व		[४] चक्षुद. प्रत्ये. द्वि. स. [कुम+च, कुश्रु+च, वि.+च] = ३, त्रिसंयोगी ( कुम.+कुश्रु + च ) [कुम+वि+च] ( कुश्रु+वि+च ) = ३, चतुःसंयोगी [कुम+कुश्रु+वि+च] ? + [५] अचक्षुदर्शन प्रत्येक भेग- ? द्विसंयोगी [ कुम+अच. ] [ कुश्रु+अच ] ( वि+अच ) ( च+अच ) ४ + त्रिसंयोगी [कुम+कुश्रु+अच] [कुम+वि+अच] [कुश्रु+च+अच] [कुश्रु+वि+अच] [कुम+च+अच] [वि+च+अच] = ६ +	

शुद्ध.	प्रत्येक पद	पिंडपद	भंग काढण्याची रीति	भंग संख्या
१६	मन्यअमन्य पैकी १	चतुःसंयोगी	[कुम, कुश्रु, वि अच] [कुम, कुश्रु, च अच]	
१७	चारगती पैकी १		[कुम, वि, च, अच] [कुश्रु. वि, च, अच]	
			= ४०	
१८	लिगापैकी	पंचसंयोगी		
१९	चार कषायां पैकी १		[कुम, कुश्रु, विच, अच] १	१६
			१६ =	
२०	सहा लेख्यां पैकी		[६] दान-प्रत्येक भंग	= १
			द्विसंयोगी- [कुम+दा] ( कुश्रु+दा )	
			(वि+दा) (च+दा) [अच+दा]=५+	
			त्रिसंयोगी- (कुम, कुश्रु, दा) [कुम, वि, दा]	
			(कुम.च. दा) [कुम. अच, दा] (कुश्रु.वि, दा)	
			(कुश्रु. च. दा.) [कुश्रु. अच. दा] (वि०च. दा ) (च. अच.दा.) [वि. अच. दा]=१०	
			चतुःसंयोगी-[कुम. कुश्रु. वि. दा.] [कुम. कुश्रु. च. दा] (कुम. कुश्रु.अच. दा) (कुम. वि. च.दा) (कुम. वि. अच.दा) कुश्रु. वि. च. दा] [कुश्रु. वि. अच. दा.] [वि. च. अच.दा] [कुम, च. अच. दा] [कुश्रु. च. अच. दा.]	=१०
			पंचसंयोगी-[कुम, कुश्रु. वि. च.दा.] [कुम. कुश्रु. वि.अच. दा] [कुश्रु. वि.च. अच.दा. [कुम. वि. च. अच. दा] [कुम. कुश्रु. च. अच. दा ]	=१५
			षट्संयोगी-[कुम. कुश्रु. वि. च. अच. दा, १	
			३२=३२	

गुण.	प्रत्येक पद	पिंडपद	भंग काढण्याची रीति	भंग संख्या
			<p>सहा पदांचे भंग वर कळून दाखविले आहेत त्याच प्रमाणे पुढील पदांचे भंग मागील पदे घळून प्रत्येक द्विसंयोगी आदि भंग करता येतील याप्रमाणे प्रत्येक पदाचे सर्व भंग त्या पूर्वील पदाच्या सर्व भंगांच्या दुप्पट होतील. वरील ६ पदांत दुप्पट दुप्पट ६ मे होतात हे दाखविले आहे.</p> <p>(७) लाभ सर्वभंग ६४</p> <p>(८) भोग १२८</p> <p>(९) उपभोग २५६</p> <p>(१०) वीर्य ५१२</p> <p>(११) मिथ्यात्व १०२४</p> <p>(१२) अज्ञान २०४८</p> <p>(१३) असंयम ४०९६</p> <p>(१४) असिद्धत्व ८१९२</p> <p>(१५) जीवत्व १६३८४</p> <p>वरील १५ पदांच्या भंगांची बेरीज ३२७६७</p> <p>कोणत्याही पदाचे सर्वभंग काढण्याची अशी अटकल आहे की पदांच्या आकड्यांत १ उणा करावा. जितके बाकी राहतील तितके वेळां २ दोन ही संख्या लिहून त्यांचा गुणाकार करावा जसे [६] या पदाचे भंग ६-१=५</p> <p>[ गाथा ८६१ ]</p> <p><math>२ \times २ \times २ \times २ \times २ - ३२</math> हे भंग सहाव्या स्थानाचे झाले.</p> <p>एक या संख्येपासून क्रमाने दुप्पट दुप्पट संख्या होत गेल्याम शेवटी जी संख्या येईल तिची दुप्पट करून तीत एक वजा केल्यास</p>	

गुणः	प्रत्येक पद	पिंडपद	भंग काढण्याची रीति	भंग संख्या
			<p>दुपट दुपट वाढत गेलेल्या सर्वपदांच्या बेरजे इतकी संख्या येईल. जसे वर १५व्या अंतिम पदाची संख्या १६३८४ आहे. तिची दुपट ३२७६८ तीतून १ वजा केल्या म्हणजे ३२७६७ही संख्या एकपामून १५ पदांच्या संख्येची बेरीज होईल. (गाथा ८६१ पहा)</p> <p>३२७६७ = पण्णडा ६५५३६-१</p> <p style="text-align: center;">२</p> <p>६५५३६या संख्येस प्राकृतांत पण्णडा क्षण- तात व ही संख्या २चा चतुर्गुण केव्हास येते</p> <p><math>२ \times २ \times ४ \times १६ \times २५६ = ६५५३६</math></p> <p>वर प्रत्येक भावाच्या समुच्चय भंगांची संख्या दिली आहे तीत प्रत्येक द्विसंयोगी, त्रिसंयोगी आदि भंग किती हांतील ते काढण्याचा नियम-कोणत्याही क्रमानुगत संख्येचे प्रत्येक किंवा द्विसंयोगी, त्रिसंयोगी आदि भंग काढावयाचे असतील तर प्रत्येक भंग व त्या संख्येचा समुच्चय भंग १-१ होईल.</p> <p>द्विसंयोगीभंग व ज्या संख्येचे भंग काढावयाचे त्यांतून १ कमी करून जी संख्या येईल तिचे संयोगी भंग मूळ संख्येपेक्षा १ कमी इतके येतील.</p> <p>त्रिसंयोगी, व मूळसंख्येस उणे २ (दोन) याचे भंग काढावयाचे असतील तर मूळसंख्येत १ कमी करून जी संख्या येईल व २ कमी करून जी संख्या येईल त्या दोन संख्येचा गुणाकार करावा व १ व २नी त्यांस भगाचे याचप्रमाणे चतुःसंयोगी वगैरे भंग काढण्या-</p>	

गुण.	प्रत्येक पद.	पिंडपद	भंग काढण्याची रीति	भंग संख्या
			<p>करिता मूळसंख्येतून ३कमी करून जी संख्या येईल तिळा पहिल्या दोन संख्यांनी गुणिले व <math>१ \times २ \times ३</math> यांनी भागावे. भागाकार येईल ते भंग समजावेत. त्याचप्रमाणे पंचसंयोगी आदि भंग काढतां येतील.</p> <p>(१५) वा प्रत्येक भाव जीवत्व आहे. त्याचे एकंदर समुच्चय भंग १६३८४ होतात. याचे प्रत्येक व द्विसंयोगी, त्रिसंयोगी आदि भंग खाली दाखविले आहेत.</p>	

$$\frac{१४ \times १३}{१ \times २} = ९१$$

$$\frac{१४ \times १३ \times १२}{१ \times २ \times ३} = ३६४$$

$$\frac{१४ \times १३ \times १२ \times ११}{१ \times २ \times ३ \times ४} = १००१$$

$$\frac{१४ \times १३ \times १२ \times ११ \times १०}{१ \times २ \times ३ \times ४ \times ५} = २००२$$

$$\frac{१४ \times १३ \times १२ \times ११ \times १० \times ९}{१ \times २ \times ३ \times ४ \times ५ \times ६} = ३००३$$

$$\frac{१४ \times १३ \times १२ \times ११ \times १० \times ९ \times ८}{१ \times २ \times ३ \times ४ \times ५ \times ६ \times ७} = ३४३२$$

प्रत्येकभंग १ १५चा संयोगी भंग १

द्विसं. १४ १४ संयोगी १४

त्रिसं. ९१ १३ संयोगी ९१

चतुःसं. ३६४ १२ सं. ३६४

पंचसं. १००१ ११ सं. १००१

षट्सं. २००२ १० सं. २००२

सप्त सं. ३००३ ९ सं. ३००३

अष्ट सं. ३४३२

एकंदर बेरीज  $१६३८४ = \frac{१}{४}$  पण्णट्टी

गुण.	प्रत्येक पद	पिंडपद	भंग काडण्याची रीति	भंग संख्या
			— पिंडपदाचे भंग —	
			(१६) "भव्यत्वा"चे भंग=जीवत्वभंग	
			$\times २ = ३२७६८$	
			"अप्रव्यत्वा"चे भंग=जीवत्वभंग	
			$\times २ = ३२७६८$	
			<u>६५५३६</u>	
			(१७) एका गर्ताचे भंग भव्यत्वाच्या दुप्पट=	
			$६५५३६ \times २ = ६५ = \times २.४$ गर्ताचे	
			भंग — $६६५३६ \times २ \times ४ = ६५ = \times ८$	
			नोट-६५ = याचा अर्थ पण्णह्नी मणजे	
			६५५३६ समजावा.	
			(१८) लिंगांचे भंग एका गर्ताच्या भंगाच्या	
			दुप्पट $६५ = \times २ \times २ = ६५ = \times ४$	
			नरकांत नपुंस० लि० — १	
			तिर्य० लि० — ३	
			म० लि० — ३	
			दे. लि० — २	
			१	
			सर्वलिंगांचे भंग $६५ = \times ४ \times ० = ६५ = \times ३६$	
			(१९) कषाय	
			कषायाचे भंग एक लिंगाच्या भंगाच्या दुप्पट	
			$६५ = \times ४ \times २ = ६५ = \times ८$	
			चार गर्तांची मिळून लिंगे ९, प्रत्येक लिंगाच्या	
			अपेक्षेने ४ कषाया ०, ४ - ३६	
			सर्व कषायांचे भंग $= ६५ = \times ८ \times ३६$	
			$= ६५ = \times २८८$	
			(२०) छेदना	
			एकाछेदनेचे भाव एका कषायाच्या दुप्पट	

गुण.	प्रत्येक पद	पिंडपद	भग काटण्याची रीति	भग सेव्या
			$६५ = \times ८ \times २ = ६५ = \times १६$ चार गर्ताच्या अपेक्षेने लिग व कपाय यास वरून छेदयाचे भेद खालीलप्रमाणे होतात. न. ग.—१ लि. $\times ४$ क. $\times ३$ ले. $= १२$ ति. ग.—३ लि. $\times ४$ क. $\times ६$ ले. $= ७२$ म. ग.     "     "     "     " $= ७२$ दे. ग.—२ लिग $\times ४$ क. $\times ६$ ले. $= ४८$ <div style="text-align: right;">२०४</div> छेदयाचे सबभग $= ६५ = \times १६ \times २०४$ $= ६५ = \times ३२६४$ पिंडपदाच्या भगाची बेरीज म. $६५ = +१$ गति $६५ = \times ८ +$ लि. $६५ = \times ३६ +$ क. $६५ = \times २८८ +$ ले. $६५ = \times$ $३२६४ -$ $६५ = \times ३५९७$ १५ प्रत्येक पदाच्या भगाची बेरीज $६५ =$ <div style="text-align: right;"><math>\frac{-१}{२}</math></div> <div style="text-align: right;"><math>\frac{-६५ - \times ७१९५}{२} - १</math></div>	
सासा	[१] कुम. [२] कुशु. [३] विम. [४] च. द. [५] अ. च [६] गान [७] लास. [८] भोग [९] उ.भो. [१०] वीर्य		प्रत्येक पदाचे भग १ ४ ८ १६ ३२ ६४ १२८ २५६ ५१२	$६५ = \times ७१९५$ २

गुणः	प्रत्येक पद	पिंडपद	भंग काढण्याची रीति	भंग संख्या
	[११] अज्ञा.		१०२४	
	(१२) अनेयत		२०४८	
	[१३] अलि.		४०९६	
	[१४] जीव		८१९२	
	[१५] भव्यत्व		१६३८४	
			$३२७६७ = ६५ = -१$	
			२	
	(१६) गति	४	१ गतीचे भंग भव्याच्या दुप्पट=६५=४२]	
	(१७) लिग	३	=६५ तर चार गतीचे भंग $६५ \times ४ =$	
			१	
			६५=४२	
	(१८) कषाय	४	(१७) १ लिग, भंग गतीच्या दुप्पट=	
	(१९) लेइया	६	$६५ = ४२ = ६५ =$	
			२	
			मिथ्यात्वाप्रमाणें चारही गतीचें लिग—	
			भाव ९ होतात तर $६५ = ४९ =$ सर्व लिग	
			भंग $६५ = ४९$	
			(१८) एका कषायाचे भंग लिगाच्या दुप्पट	
			होतात म्हणून $६५ = ४२$ भंग होतात.	
			चारगति व लिग धरून कषायाचें भाव	
			मिथ्यात्वाप्रमाणें ३६ आहेत तर सर्व कषा-	
			याचे भंग= $६५ = ४२ \times ३६ = ६५ = ४२$	
			(१९) लेइया-यांचे भंग कषायाच्या दुप्पट	
			$६५ = ४२ \times २ = ६५ = ४२$	
			मिथ्या ० गुण. प्रमाणे गति, लिग कषाय,	
			धरून लेइयाचे भाव २०४ आहेत तर	



गुण.	प्रत्येक पद	पिंडपद	भंग काढण्याची रीति	भंग संख्या
			<p>लेख्यांचे सर्व भंग=६५=४४×२०४=६५ =४८१६</p> <p>सर्व भंगांची बेरीज</p> <p>(१५) प्रत्येक पदभावाच्या भंगाची बेरीज= ६५ = <math>\times \frac{१}{२} - १</math></p> <p>(१६) गतीच्या ,, ,, ,, = ६५ = <math>\times २</math> (१७) लिगाच्या ,, ,, ,, = ६५ = <math>\times ९</math> (१८) कपाय ,, ,, ,, = ६५ = <math>\times ७२</math> (१९) लेख्या ,, ,, ,, = ६५ = <math>\times ८१६</math></p> <p><math>६५ = \times \frac{१७०९}{२} - १ =</math></p>	
	३ मिश्र	<p>(१) मति (२) भ्रत (३) अवशि (४) चक्षुद (५) अच. (६) अत्र. (७) दान (८) लाभ (९) भोग (१०) उप (११) धाय (१२) अज्ञान (१३) अस. (१४) असि. (१५) जीवत्व (१६) भव्यत्व</p>	<p>प्रत्येक पदभावांचे भंग</p> <p>१ २ ४ ८ १६ ३२ ६४ १२८ २५६ ५१२ १०२४ २०४८ ४०९६ ८१९२ १६३८४ ३२७६८</p> <p><u>६५५३५ = (६५ =) - १</u></p>	<p><math>\frac{१७०९}{२} \times ११</math></p>

गुण.	प्रत्येक पद	पिंडाद	भंग काढण्याची रीति	भंग संख्या
		[१७] गति ४	एका गतीचे भंग भव्याच्या दुप्पट = ३२७६८ × २ = ६५ = तर चार गतीचे भंग = ६५ = × ४ = ६५ = × ४	
		[१८] लिंग ३	(१८) लिंग एकचे भंग गतीच्या दुप्पट = ६५ = × २ मिथ्यात्व गुण० प्रमाणे चार गतीचे लिंगभाव ९ म्हणून सर्वलिंगभंग = ६५ = × २ × ९ = ६५ = × १८	
		[१९] कषाय ४	(१९) एका कषायाचे भंग एक लिंगाच्या भं. च्या दुप्पट = ६५ = × २ × २ = ६५ = × ४ मिथ्यात्वाप्रमाणे गति लिंग धरून कषायाचे भाव ३६ होतात. तर सर्व कषायांचे भंग ६५ = × ४ × ३६ = ६५ = × १४४	
		[२०] छेद्या ६	[२०] छेद्या-एका छेद्येचे भंग एक कषा- याचे दुप्पट = ६५ = × ४ × २ = ६५ = × ८ गति लिंग कषाय धरून छेद्यांचे भाव नरकगति १ × न. लि. १ × क. ४ × छे. ३ = १२ ति, गति १ × ३ लि. × क. ४ × छे. ६ = ७२ म. ग. १ × ३ लि. × क. ४ × छे. ६ = ७२ देवग. १ × २ लि. × क. ४ × छे. ३ (शुभ) = २४ १८० छेद्यांचे सर्व भंग = ६५ = × ८ × १८० = ६५ = × १४४० सर्व भंगाची बेरीज. १६ प्रत्येक भं. ची बेरीज ६५ = × १ - १ १७ गतीच्या ,, ,, ६५ = × ४ १८ लिंगाच्या ,, ,, ६५ = × १८ १९ कषायाच्या ,, ,, ६५ = × १४४	

गुण.	प्रत्येक पद	विडपद	भंग काढण्याची रीति	भंग संख्या
४ अ.सं.	१६ पदे मिश्रप्रमाणे		<p>२० लेइया ,, ,, ६५ = <math>\times १४४०</math>  <math>६५ = \times १६०७-१</math>  १६ प्रत्येक पदभावांच्या भंगाची बेरीज =  <math>६५ = \times १-१</math></p> <p>[१७] गति ४ (१७) एका गतीचे भंग भन्यत्वाच्या दुप्पट =  <math>३२७६८ \times २ = ६५५३६ = ६५ = \times १</math>  तर ४ गतीचे सर्व भंग = <math>६५ = \times ४</math></p> <p>[१८] लिंग ३ (१८) लिंग-एका लिंगाचे भंग गतीच्या दुप्पट  <math>६५ = \times १ \times २ = ६५ = \times २</math>  मिथ्यात्वाप्रमाणे ४ गतीचे लिंगभाव म्हणून  सर्व लिंगभंग = <math>६५ = \times २ \times २ = ६५ = \times १८</math></p> <p>[१९] कषाय ४ [१९] कषाय-एक कषायाचे भाव एक लि.  च्या दुप्पट = <math>६५ = \times २ \times २ = ६५ = \times ४</math>  मिथ्यात्वाप्रमाणे गति लिंग धरून कषायाचे  भाव ३६ होतात तर सर्व कषायाचे भंग =  <math>६५ = \times ४ \times ३६ = ६५ = \times १४४</math></p> <p>[२०] लेइया (२०) लेइया एका ले.चे भाव क, च्या दुप्पट  होतात = <math>६५ = \times ४ \times २ = ६५ = \times ८</math>  मिश्रगुण०प्रमाणे गतिलिंग कषाय धरून  लेइयाचे भाव १८० होतात. तर  सर्व लेइयांचे भंग = <math>६५ = \times ८ \times १८० =</math>  <math>६५ = \times १४४०</math></p> <p>[२१] सम्य. (२१) सम्यक्त्व-एका सम्यक्त्वाचे भंग  लेइयेच्या भंगाच्या दुप्पट असतात.  = <math>६५ = \times ८ \times २</math>  = <math>६५ = \times १६</math>  उपशमसम्यक्त्व-यांत मिश्र गु०प्रमाणे गति</p>	१-१७०७-१ ॥ ६५

गुणः	प्रत्येक पद	पिंडपद	भंग क'टण्याची रीति	भंग संख्या
			<p>लिंग कषाय धम्बन लेझ्याचे भाव १८०  हेतांलि तर उपशमसम्यक्त्वाचे सर्वभंग =  <math>६५ = \times १६ \times १८० =</math>  <math>६५ = \times २८८०</math>  वेदकसम्यक्त्वाचे भंगवरप्रमाणे <math>६५ = \times २८८०</math>  क्षायिकसम्यक्त्वांत लेझ्यांचे भाव खाळांल  प्रमाणे होतात.  [१] नरकगति <math>१ \times १</math> न. लि. <math>\times</math> क. ४ <math>\times</math> ले.  कपोत = ४  [२] ति. ग. <math>१ \times १</math> पु. लि. <math>\times</math> ४ क. <math>\times</math> ४ ले.  कपोतादि = १६  [३] मनु. ग. <math>१ \times ३</math> लि. <math>\times</math> क. ४ <math>\times</math> ६ ले. = ७२  [४] देवगति. <math>१ \times १</math> पुं. <math>\times</math> क. ४ <math>\times</math> ले. ३ = १२  १०४  क्षायिक सम्यक्त्वाचे सर्वभंग =  <math>६५ = \times १६ \times १०४ = ६५ = \times १६६४</math>  सर्वभंगांची बेरीज  १६ प्र. प. च्या भं. ची बेरीज <math>६५ = \times १ - १</math>  [१७] गति प. भं. ,, <math>६५ = \times ४</math>  [१८] लिंग प. भं. ,, <math>६५ = \times १८</math>  [१९] कषाय प. भं. ,, <math>६५ = \times १४४</math>  [२०] लेझ्या प. भं. ,, <math>६५ = \times १४४०</math>  [२१] उप. व वे. चे भं. = <math>६५ = \times ५७६०</math>  <math>६५ = \times ७३६७ - १</math>  क्षायिक सम्यक्त्वाचे भंग <math>६५ = १६ \times १०४</math>  = <math>६५ = \times १६६४</math></p>	
५देश.	१६ चौथ्याए	१७ ते २१ ही	१६ प्र. पदाच्या भंगाची बेरीज , = $६५ = \times १ - १$	$६५ = \times १६६७ - १$ $६५ = \times १६६४$

गुण.	प्रत्येक पद	विष्टपद	भंग काढण्याची रीति	भंग संख्या
कर्तृवृत्ताच्या विष्टाणी देसत्यानाप्रमाणे संयम द्यावे	४ व्या गुण- विष्टाणी देसत्यानाप्रमाणे संयम द्यावे		<p>(१७) एका गतीचे भंग मव्याच्या दुप्पट =  <math>३१७६८ \times २ = ६५ =</math>  तर तिर्यच व मनुष्य गतीचे भंग =  <math>६५ = \times २</math></p> <p>(१८) लिंग-१ गतीच्या दुप्पट = <math>६५ = \times २</math>  तिर्यच व मनुष्यगतीची लिंगे <math>३+३=६</math>  तर सर्व लिंगाचे भंग <math>६५ = \times २ \times ६</math>  <math>= ६५ = \times १२</math></p> <p>[१९] कषाय लिंगाच्या दुप्पट = <math>६५ = \times २</math>  <math>\times २ = ६५ = \times ४</math>  दोन्ही गतींत लिंग घटून कषाय  <math>१२+१२=२४</math> तर सर्व कषायांचे भंग  <math>= ६५ = \times ४ \times २४ = ६५ = ९६</math></p> <p>(२०) छेद्या-कषायाच्या दुप्पट  <math>= ६५ = \times ४ \times २ = ६५ = \times ८</math>  तिर्यचगतींत ३ लिंग <math>\times ४</math> कषाय <math>\times ३</math> छेद्या = <math>३६</math>  म. गतींत , , , , = <math>३६</math>  ७२</p> <p>छेद्यांचे सर्व भंग = <math>६५ = \times ८ \times ७२ =</math>  <math>६५ = \times ५७६</math></p> <p>(२१) सम्यक्त्व-छेद्येच्या दुप्पट भंग  <math>६५ = \times ८ \times २ = ६५ = \times १६</math>  तिर्यच, मनुष्यगति, तीन लिंग, चार कषाय,  तीन छेद्या यास घेऊन छेद्यांचे भाव ७२  होतात. हे वर दाखविठें आहे.  तर उपशम सम्यक्त्वाचे सर्व भंग  <math>६५ = \times १६ \times ७२ = ६५ = \times ११५२</math></p>	

गुण.	प्रत्येक पद	पिंडपद	भंग काढण्याची रीति	भंग संख्या
			<p>वेदकसम्यक्त्वाचेही भंग = ६५ = ११५२</p> <p>दोन्ही सप्त.चे भंग = ६५ = २२३०४</p> <p>= ६५ = २२३०४</p> <p>क्षायिक सम्यक्त्वांत मनु० गति × ३ लिग ×</p> <p>४ कषाय × ३ छेद्या = ३६ छेद्याभाव</p> <p>तर क्षायिकसम्यक्त्वाचे सर्व भंग =</p> <p>६५ = २१६ × ३६ = ६५ = २६७६</p> <p>सर्व भंगाची बेरीज</p> <p>१६ प्र. भंग सर्व = ६५ = २१-१</p> <p>[१७] गति सर्व भंग = ६५ = २</p> <p>[१८] लिग सर्व भंग = ६५ = १२</p> <p>[१९] कषायाचे सर्वभंग = ६५ = २६</p> <p>[२०] छेद्याचे सर्वभंग = ६५ = ५५७६</p> <p>[२१] उप. वेद. चे सर्व भंग =</p> <p>६५ = २२३०४</p> <p>क्षायिकसम्यक्त्वाचे भंग,</p>	<p>६५ = २२३०४</p> <p>६५ = २२३०४</p>
६ प्रमत्त	१ मति		भंग १	
	२ श्रुत		" २	
	३ अवधि		" ४	
	४ मनःपथ		" ८	
	५ चक्षुद		" १६	
	६ अक्षक्षुद		" ३२	
	७ अवधिद		" ६४	
	८ दान		" १२८	
	९ काम		" २५६	
	१० भोग		" ५१२	
	११ उपभोग		" १०२४	
	१२ वीर्य		" २०४८	

गुण०	प्रत्येकपद	पिढपद	भंग काढण्याची रीति	भंग संख्या
१३	अज्ञान		" ४०९६	
१४	अक्षि.		" ८१९२	
१५	सकृत्.		" १६३८४	
१६	जीवत्व		" ३२७६८	
१७	भव्यत्व		" ६५५३६	
१८	मनुष्य		" ६५ = २	
			१८ प्रत्येक भागाच्या भंगाची बरोज	
			= ६५ = ४-१	
	(१९) लिंग	३	१ लिंगाचे भंग म० ग०च्या दुप्पट	
			= ६५ = २२ = ६५ = ४	
			३ लिंगाचे सर्व भंग ६५ = ४४ × ३	
			= ६५ = १२	
	(२०) कषाय	४	(२०) कषाय १ चे भंग लिंगाच्या दुप्पट	
			= ६५ = ४४ × २ = ६५ = ८	
			३ लिंग धर्म्मेन कषायांचे भाव १२ होतात	
			तर कषायांचे सर्व भंग = ६५ = ४८ × १२	
			= ६५ = ५९६	
	(२१) लेश्या	३	[२१] लेश्या १ चे भाव कषायाच्या दुप्पट	
			६५ = ४८ × ३ = ६५ = १६	
			३ लिंग, ४ क., ३ ले., धर्म्मेन लेश्याचे	
			भाव ३६ होतात	
			तर सर्व-लेश्यांचे भंग ६५ = ४१६ × ३६	
			= ६५ = ५५७६	
	(२२) सम्यक्त्व	३	[२२] सम्यक्त्व १ चे भाव लेश्याचे दुप्पट	
			६५ = ४१६ × २ = ६५ = ४३२	
			लेश्याचे भाव ३६ वर प्रमाणे तर ३ सम्यक्त्वाचे १०८ सम्यक्त्वाचे सर्व भंग	
			६५ = ४३२ × १०८ = ६५ = ४६४५६	

गुण.	प्रत्येक पद	पिंडपद	भंग कढण्याची रीति	भंग संख्या
			- सर्व भंगांची बेरीज -	
			१८ प्रत्येक भावाचे भंग $६५ = \times ४ - १$	
			१९ लिंग ,, ,, $६५ = \times १२$	
			२० कषायाचे सर्व भंग $६५ = \times ९६$	
			२१ लेश्याचे ,, ,, $६५ = \times ५७६$	
			२२ सम्यक्त्वाचे सर्व भंग $६५ = \times ३४५६$	
७अप्रम.			" " " "	
८अपूर्व.	१ ते १८ प्रम-		(१८) चे भंग $६५ = \times २$ याचे दुप्पट	
उपश.	साप्रमाणे		(१९) लेश्याचे भंग $६५ = \times ४$	
	१९ लेश्या		१९ प्रत्येकपदांच्या भंगांची बेरीज	
	(शुद्ध)		$= ६५ = \times ८ - १$	
		२० लिंग ३	१ लिंगाचे भंग लेश्याच्या दुप्पट $= ६५ = \times ४$	
			$\times २ = ६५ = \times ८$ तर ३ लिंगाचे भंग	
			$= ६५ = \times २४$	
		२१ कषाय	कषायाचे भंग लिंगाच्या दुप्पट $= ६५ = \times ८ \times २$	
		४	$= ६५ = \times १६$ कषायाचे भंग लिंगासुद्धा	
			$= ६५ = \times १६ \times १२ = ६५ = \times १९२$	
		[२२] सम्य.	[२२] सम्यक्त्वाचे भंग १ कषायाचे दुप्पट	
		२	$= ६५ = \times १६ \times २ = ६५ = \times ३२$	
			लिंग व कषाय धरून सम्यक्त्वाचे भाव	
			$३ \times ४ = १२$ होतात तर २ सम्यक्त्वचे सर्व	
			भंग $६५ = \times ३२ \times १२ \times २ = ६५ = \times ७६८$	
९उपश.	वरीलप्रमाणे			
अनि०	"	"		
संवेद.	"	"		
९अवेद	१ ते १९		१९ प्रत्येक पदांच्या भंगांची बेरीज वरील-	
"	वरीलप्रमाणे		प्रमाणे $६५ = \times ८ - १$	



गुण.	प्रत्येक पद	पिंडपद	भंग काढण्याची रीत	भंग संख्या
१० सूक्ष्म उपशम.	१ ते १९ शुक्लछेद- पर्यंत	[२०] कषाय ४	१ कषायाचे भंग छेदयेच्या दुपट $६५ = ४ \times २$ तर ४ कषायाचे भंग $= ६५ = ४ \times ४$ $= ६५ = ४ \times २$	२-२३१-२३३
		[२१] सम्य. २	एक सम्यक्त्वाचे भंग कषायाच्या दुपट $=$ $६५ = ४ \times २ = ६५ = ४ \times १६$ ४ कषाय धरून उपशम व क्षाधिक सम्य- क्त्वाचे सर्व भंग $= ६५ = ४ \times १६ \times ४ \times २$ $= ६५ = ४ \times २८$	
	२० सूक्ष्म लोम	[२१] सम्य. २	(१९) शुक्लछेदयेचे भंग $६५ = ४$ (२०) सूक्ष्मलोमाचे भंग छेदयेच्या दुपट $६५ = ४$	२-२३३-२३३
		[२१] सम्य. २	(२१) एकसम्यक्त्वाचे भंग लोमाच्या दुपट $= ६५ = ४ \times २ = ६५ = ४ \times १६$ तर २ सम्यक्त्वाचे भंग $= ६५ = ४ \times १६ \times २ =$ $६५ = ४ \times ३२$ २० प्रत्येक भंगाचा बेरीज $= ६५ = ४ \times १६ - १$	
११ उप. कषाय	१ ते १९ शुक्लछेद- पर्यंत	[२०] सम्य. २	शुक्लछेदयेचे भंग $६५ = ४$ १९ प्रत्येक भंगाची बेरीज $= ६५ = ४ \times १९$ (२०) एका सम्यक्त्वाचे भंग छेदयेच्या दुपट $= ६५ = ४ \times २ = ६५ = ४ \times १६$ तर दोन सम्यक्त्वाचे सर्वभंग $= ६५ = ४ \times २$ $= ६५ = ४ \times १६$	२-२३३-२३३
		[२१] सम्य. २	क्षायिकसम्यक्त्वाचे भंग छेदयेच्या दुपट $६५ = ४ \times २ = ६५ = ४$ २० प्रत्येक पदाच्या भंगाचा बेरीज $= ६५$ $= ४ \times १६ - १$ [२१] एका लिगाचे भंग मायक्त्वाचे दुपट $= ६५ = ४ \times २ = ६५ = ४ \times १६$ तर तीन लिगाचे भंग $६५ = ४ \times १६ \times ३ = ६५ = ४ \times ४८$	

गुण.	प्रत्येक पद	पिंडपद	भंग काढण्याची रीति	भंग संख्या
१ अनि.	" "	२२ कषाय	[२२] १ कषायाचे भंग लिगाच्या दुप्पट = $६५ = \times १६ \times २ = ६५ = \times ३२$ तीन लिग धरून ४ कषायांचे भाव १२ हांतात तर सर्व कषायांचे भंग $६५ = \times ३२ \times १२$ $= ६५ = \times ३८४$	१-२२४५ = १३
सवेद.	" "	" "	"	१-२२४५ = १३
१ अनि.	वरीलप्रमाणे	२१ कषाय	क्षायिक सम्यक्त्वापर्यंत २० प्रत्येक पदांच्या भंगाचा बेरीज = $६५ = \times १६ - १$ (२०) एका कषायाचे भंग सम्यक्त्वाचे दुप्पट $६५ = \times ८ \times २ = ६५ = \times १६$ तर ४ कषायाचे सर्वभंग $६५ = \times १६ \times ४ =$ $६५ = \times ६४$	१-०२१ = १३
१० क्षप.	२० क्षायिक		सूक्ष्मलोभाचे भंग सम्यक्त्वाचे दुप्पट $६५ = \times ८ \times २ = ६५ = \times १६$	१-०२१ = १३
सूक्ष्मतां.	सम्य० पर्यंत		सर्व २१ प्रत्येक भंगाचा बेरीज = $६५ = \times ३२ - १$	१-०२१ = १३
२२ क्षीण	२० प्रत्येक		(२०) क्षायिक सम्यक्त्वाचे भंग $६५ = \times ८$	१-०३१४ = १३
कषाय	पद क्षायिक		२० प्रत्येकपदांच्या भंगाची बेरीज = $= ६५ = \times १६ - १$	१-०३१४ = १३
	सम्यक्त्वा- पर्यंत		प्रत्येकपदाचे भंग	
१३ सयो.	१ केवलज्ञान		(१) १	
केवली	२ , दर्शन		(२) २	
	३ क्षायिक०		(३) ४	
	४ यथा.चारि		(४) ८	
	५ क्षा.दान		(५) १६	
	६ , लाभ		(६) ३२	
	७ , भोग		(७) ६४	
	८ , उपभो.		(८) १२८	

गुण.	प्रत्येक पद	पिंडपद	भंग काढण्याची रीति	भंग संख्या
	९ अनंतवार्य		(९)	२५६
	१० असि.		(१०)	५१२
	११ जीवत्व		(११)	१०२४
	१२ मव्यत्व		(१२)	२०४८
	१३ मनुष्यग.		(१३)	४०९६
	१४ शुक्ल०		(१४)	८१९२
				<u>१६३८३=६५=५-१</u>
१४अयो	१३ मनुष्य- गति रयित		मनुष्यगतीचे भंग=४०९६ १३ प्रत्येक भंगांची बेरीज=८१९१ प्रत्येकपदाचे भंग	
सिद्ध	१ केवळज्ञान		१	
	२ ,, दर्शन		२	
	३ क्षायिक.		४	
	४ अनंतवार्य		८	
	५ जीवत्व		<u>१६</u> ३१	

$$\begin{aligned}
 & १६३८३ \times ३१ = ५०५८३३ \\
 & ५०५८३३ \times ३१ = १५६८०८३
 \end{aligned}$$

याप्रमाणे भंगांचे वर्णन अमहत्त्व पराक्रमी वर्धमान स्वामीनीं केले आहे.

गाथा ८७५-गुणस्थ नात स्थ नभग व पदभंग जसे दाखविले आहेत. त्यांच्च प्रमाणे मर्गणांतही समजावे.

गाथा ८७६-३६३ एकांत मतांचे वर्णन,

(१) क्रियावादाचे प्रकार	१८०
(२) अक्रियावादाचे प्रकार	८४
(३) अज्ञानवादाचे प्रकार	६७
(४) वैयक्तिकवादाचे प्रकार	३२
	<u>३६३</u>

गाथा ८७७ क्रियावादाचे १८० प्रकार खाली लिहिल्याप्रमाणे होतात.

१ अस्ति×४ स्वतः, परतः, नित्य, अनित्य×९ जीव, अजीव, पुण्य, पाप, आत्मन, संवर, निर्जरा, बंध, मोक्ष × ५ काल, ईश्वर, आत्मा, नियति, स्वभाव = १८०

गाथा ८७८ (१) जीवादि ९ पदार्थ द्रव्य, क्षेत्र, काळ, भावरूपस्वचतुष्टयानें ( स्वतः ) आहेत ( अस्ति ) :  $\therefore = ९$

(२) जीवादि ९ पदार्थ परचतुष्टयानें ( परतः ) आहेत  $= ९$

(३) जीवादि ९ पदार्थ नित्य आहेत  $= ९$

(४) जीवादि ९ पदार्थ अनित्य आहेत  $= ९$

३६

गाथा ८७९ काळवादः—काळच सर्वात्म्य उत्पन्न करतो; काळच सर्वभूतांचा विनाश करतो; प्राण्यांच्या निद्रितावस्थेतही काळच जगण असतो. काळाची वचना करण्यास ( ठकविण्यास कोणी समर्थ नाही. )

गाथा ८८० ईश्वरवादः—आत्मा अज्ञानी व अनाथ आहे. त्या आत्म्याला सुख दुःख जें होतें व स्वर्ग नरकांत जें गमनागमन होतें तें सर्व ईश्वर करतो.

गाथा ८८१ आत्मवाद—एकच महात्मा आहे; द्योतक पुरुष आहे, देव आहे, सर्वव्यापी आहे, सर्वथा अगम्य आहे, चेतनासहित आहे, निर्गुण आहे, उत्कृष्ट आहे, अशा प्रकारचा जो आत्मा त्यापासूनच सर्व होतें असे मानणें, हा आत्मवाद होय.

गाथा ८८२ नियतिवाद—जे ज्यावेळीं ज्या द्वारे जसें ज्याला नियमानें होतें. तें त्यावेळीं त्याद्वारे तसें त्यालाच होईल, अशा नियमानें सर्वांना मानणें हा नियतिवाद होय.

गाथा ८८३ स्वभाववाद—कंठकादिकांना तीक्ष्णत्व व पशुपक्ष्यांना नानाविधत्व कोण देतें ? असा प्रश्न झाल्यास याला कारण स्वभावच आहे, याप्रमाणें उत्तर देऊन सर्वांना अकारण-स्वाभाविक मानणें हा स्वभाववाद होय. गाथा ८७८ मध्ये एकांतमताचे ३६ भेद दाखविले आहेत. त्यांना काळ, ईश्वर, आत्मा, नियति व स्वभाव हे पांच ठावून गणना केल्यास क्रियावादाचे १८० प्रकार होतील.

गाथा ८८४—अक्रियावादाचे ८४ प्रकार खाली लिहिल्याप्रमाणें होतात.

१ नास्ति  $\times २$  स्वतः, परतः  $\times ७$  जीव, अजीव, आस्रव, संवर, निर्जग, अंध, मोक्ष  $\times ५$  काळ, ईश्वर, आत्मा, नियति, स्वभाव  $= ७०$

स्वतः जीव काळानें नाही.

परतः जीव काळानें नाही.

याप्रमाणें जीवाजीवादिक ७ पदार्थ स्वतः व परतः काळापेक्षेनें

नाहीत म्हणून  $१ \times २ \times ७ = १४$

याचप्रमाणें ईश्वरापेक्षेनें नाहीत म्हणून  $१ \times २ \times ७ = १४$

आत्म्याच्या अपेक्षेनें नाहीत म्हणून  $१ \times २ \times ७ = १४$

$$\begin{aligned} \text{॥ नियतीच्या अपेक्षेने } & \text{॥ } १ \times १ \times ७ = १४ \\ \text{॥ स्वभावाच्या अपेक्षेने } & \text{॥ } १ \times २ \times ७ = १४ \\ & \underline{३०} \end{aligned}$$

गाथा ८८५-१ नारित  $\times$  ७ जीव, अजीव, आत्मव, संवर, निर्जरा, बंध, मोक्ष  $\times$  २ नियति, काळ = १४ याचा अर्थ असा की जीवादि ७ तत्त्वे, नियति किंवा कालाच्या अपेक्षेने नाहीत. गाथा ८८४ मधील ७० व यातील १४ याप्रमाणे अक्रियावादाचे ८४ भेद आहेत. ८४

गाथा ८८६, ८८७-अज्ञानवादाचे खाली लिहिल्याप्रमाणे ६७ प्रकार होतात. ७ मंग [१ अस्ति, २ नारित, ३ अस्तिनारित, ४ अवक्तव्य, ५ अस्ति अवक्तव्य, ६ नास्तिअवक्तव्य, ७ अस्तिनारित अवक्तव्य]  $\times$  ९ पदार्थ (जीवाजीवादि) = ६३

- ( १ ) कोण जाणे जीवादि ९ पदार्थ आहेत ? = ९  
 ( २ ) " " " " नाहीत ? = ९  
 ( ३ ) " " " " आहेत नाहीत ? = ९  
 ( ४ ) " " " " अवक्तव्य आहेत ? = ९  
 ( ५ ) " " " " आहेत व अवक्तव्य आहेत = ९  
 ( ६ ) " " " " नाहीत व " " = ९  
 ( ७ ) " " " " आहेत व नाहीत व अवक्तव्य आहेत = ९

६३

१ शुद्धपदार्थ  $\times$  ४ अस्ति, नारित, अस्तिनारित, अवक्तव्य = ४

- [ १ ] कोण जाणे शुद्ध पदार्थ आहे = १  
 [ २ ] " " " " नाही १  
 [ ३ ] " " " " आहे की नाही १  
 [ ४ ] " " " " अवक्तव्य आहे १

४

३७

याप्रमाणे अज्ञानवादाचे ६७ प्रकार आहेत.

वैयर्थ्यवादाचे ३२ प्रकार आहेत:

गाथा ८८८-१ देव, २ वृषति, ३ ज्ञानी, ४ इति ५ वृद्ध, ६ बाळ, ७ माता, ८ पिता या आठांचा १ मन, २ वचन, ३ काय, ४ दान यांनी विनय करणे याप्रमाणे

८.४.४ = ३२ प्रकार होतात. विनयवादी गुणावगुणांची परीक्षा केल्याचाचून केवळ विनयाने सिद्धि मानतात.

गाथा ८८९-स्वच्छंदप्रदान ठेवणारे ३६३ पाखंड कल्पितात. त्यांची वचने जीवांच्या आकुलतेला कारणीभूत होतात व मिथ्यावाद्या उदयाने अज्ञानी जीवांचे मन आकर्षिले जाते.

इतर एकांतवाद.

गाथा ८९० पौरुषवाद-अळशी व निरुत्साही, प्रणी कोणत्याही फळाचा उपयोग घेऊं शकत नाही. बाळकालासुद्धा उद्यमाचाचून स्तनांतील दुग्धाचे पान होऊं शकत नाही. पुरुषार्थाचाचून काही होऊं शकत नाही. याप्रमाणे पौरुषवादी पुरुषार्थानेच सर्व सिद्धि मानतात.

गाथा ८९१ दैववाद-दैववादी म्हणतात की आम्ही केवळ देवालाच मानतो. निरर्थक पुरुषार्थाला धिक्कार असो. किल्ल्याच्या तटासारखा उंच कर्णराजाही युद्धांत मारला गेला. सारांश दैववादी देवानेच सर्वसिद्धि मानतात.

गाथा ८९२ संयोगवाद-संयोगवादी संयोगानेच कार्यसिद्धि मानतात. एका चाकाने गाडी चालू शकत नाही. अंध व पंगु वनांत होते. अंधळ्याच्या खांद्यावर पंगु बसला तेव्हा ते दोघे नगरांत जाऊं शकले. याप्रमाणे संयोगवादी वस्तुसंयोगानेच सर्वसिद्धि होते असे मानतात.

गाथा ८९३ लोकावाद-लोकांत एकवेळ प्रसिद्धि पावलेली गोष्ट देवादिकांनाही निवारता येत नाही, जसे, द्रौपदीने अर्जुनाच्या गळ्यांत माळ घातली परंतु लोकांत अशी प्रसिद्धि झाली की द्रौपदीने पांचही पांडवांच्या गळ्यांत माळ घातली. सारांश, लोकावादी लोकांत जी प्रवृत्ति असेल तिलाच मानतात.

गाथा ८९४-बोळण्याचे जितके मार्ग तितकेच नयवाद व जितके नयवाद तितकेच परसमय. भावार्थ:-जे काही बोळले जाते ते सापेक्ष असते. अपेक्षा हीच नय होय. अशेक्षारहित वचन प्रवृत्ति करणे हेच मिथ्यामत.

गाथा ८९५ परमतांची वचने सर्वथा एकांती असल्यामुळे ती मिथ्या आहेत. जेनांची वचने कथंचित ( सापेक्ष ) असल्यामुळे ती सम्यक् ( यथार्थसत्य ) असतात.

इति-भावचूलिका नांवाचा सातवा अधिकांश समाप्त.

### अथ-त्रिकरणचूलिकाधिकार ८ वा प्रारंभ

गाथा ८९६ हे गुणरत्नभूषण चामुंडराय, विद्वान्तरूपी अमृतसमुद्रांत व उत्पन्न झालेल्या श्रेष्ठ श्रीवीरनंदि आचार्यरूपी चंद्रास व धर्मिकमुण धारक इंदुनंदि गुरुस नमस्कार कर.

गाथा ८९७ ( जीवकांठातील गुणस्थानाधिकारोत् ४७ वी आहे.)

अनंतानुबंधे षकषाय सोडून बाकी २१ चात्रिमे हनीय प्रकृतीचे श्लेषेन किंवा उप-  
ग्रह कक्षण्यास कारणीभूत ३ करणे असतात, १ अधःप्रवृत्तकरण २ अपूर्वकरण, ३  
अनिवृत्तिकरण. यापैकी प्रथम अधःप्रवृत्तकरण सातशाय अपमत्त गुणस्थानवर्ती करतो.

गाथा ८९८ ( जीवकांठात ४८ वी गाथा हीच आहे. )

या करणांत सागोळ समयांतील भाव पूर्वसमयांतील भावांची बरोबरी करून  
सकतात त्या करणांस अधःप्रवृत्त करण म्हणतात. जसे, एखाद्या जीवास दुसऱ्या तिसऱ्या  
करि समयांत करणप्रयोगाने जी शुद्धि प्राप्त झाली तीच शुद्धि दुसऱ्या जवांस एकच  
समयांत करता येते. अशा प्रकारच्या भावशुद्धि करणप्रयोगास अधःप्रवृत्त म्हणतात.

गाथा ८९९ अधःप्रवृत्तकरणाचा काळ अंतर्मुहूर्तमत्र असतो. या काळांत  
होणारे विविध प्रकार कषायपरिणाम " असंख्यात लोका " इत्थे असतात. ते परिणाम  
फलव्यासर्गोपासून पुढील समयांमध्ये सारख्या प्रमाणात वाढत जातात.

गाथा ९०० ते ९०७ — अयःकरणबोधक अकसंदष्टि ( कोष्टक २४३ )

सोळा समयांचे परिणाम	प्रथम खंड	द्वितीय खंड	तृतीय खंड	चतुर्थ खंड
२२२	५४	५५	५६	५७
२१८	५३	५४	५५	५६
११४	५२	५३	५४	५५
२१०	५१	५२	५३	५४
२०६	५०	५१	५२	५३
२०२	४९	५०	५१	५२
१९८	४८	४९	५०	५१
१९४	४७	४८	४९	५०
१९०	४६	४७	४८	४९
१८६	४५	४६	४७	४८
१८२	४४	४५	४६	४७
१७८	४३	४४	४५	४६
१७४	४२	४३	४४	४५
१७०	४१	४२	४३	४४
१६६	४०	४१	४२	४३
१६२	३९	४०	४१	४२
१०७२				

अशी कल्पना करा की अधःकरणाचे सर्व परिणाम ३०७२ आहेत. या संख्येस सर्वधन म्हणतात. अधःकरणाचा काल १६ समय समजा. याला “ऊर्ध्व अध्वान” किंवा “ऊर्ध्व गच्छ” म्हणतात. प्रत्येक समयाच्या परिणामांत ४-४ परिणामांची वृद्धि आहे. या समान वृद्धीस “ऊर्ध्व विशेष” किंवा “ऊर्ध्व चय” म्हणतात. एक एक समयाच्या परिणामांत ४, ४ खंड आहेत. या खंडांस “तिर्यक् अध्वान” किंवा “तिर्यक् गच्छ” म्हणतात. या खंडांत एक एका परिणामाची वृद्धि आहे. या वृद्धीला “तिर्यग्विशेष” किंवा “तिर्यक् चय” म्हणतात. ३ या अंकांस “संख्यात” समजा. सर्व समयांतील चयाच्या बेरजेस “प्रचयधन” म्हणतात. प्रचयधनाशिवाय बाकी समयांतील धनास “आदिधन” म्हणतात.

चय काढण्याची रीति-गच्छ (पद) चा वर्ग व संख्यात यांच्या गुणाकाराची जी संख्या येईल तिने सर्वधनाच्या संख्येस भागावे. जो भागाकार येईल तो चयाची संख्या समजावी. जसे ऊर्ध्वगच्छाची संख्या १६ आहे. तिचा वर्ग २५६ होईल व संख्याताची संख्या ३ कल्पिली आहे म्हणून  $२५६ \times ३ = ७६८$  झळे. व सर्वधनाची संख्या ३०७२ आहे म्हणून  $३०७२ \div ७६८ = ४$  ही चयाची संख्या निघाली.

प्रचय धन [ याला उत्तरधन ही म्हणतात. ] काढण्याची रीति—

गच्छाच्या संख्येतून १ वजा करून त्याची निमपट करावी. त्या निमपटीस चय व गच्छ यांच्या गुणाकाराच्या संख्येने गुणावे म्हणजे प्रचयधनाचा संख्या निघते. जसे, १६ ही गच्छाची संख्या आहे. तातून १ वजा केला. १५ राहिले. त्याची निमपट ७। झाली. [ चय ]  $४ \times १६$  (गच्छ)  $= ६४ \times ७। = ४८०$  हे प्रचयधन.

आदिधन काढावयाचे असल्यास सर्वधनातून प्रचयधन वजा करावे. येईल ते आदिधन. जसे  $३०७२ - ४८० = २५९२$  हे आदिधन समजोवे.

सर्वधन काढण्याची रीति.

(१) आदिधन व प्रचयधन यांची बेरीज ते सर्वधन

(२) गच्छाचा वर्ग करून त्यास संख्यात व चय यांच्या गुणाकाराने गुणावे म्हणजे सर्वधन निघेल.

जसे,  $१६ \times १६ \times ३ \times ४ = ३०७२$  हे सर्वधन.

प्रथम समयाचे एकंदर परिणाम १६२ कल्पिले आहेत. ते काढण्याची रीति अशी आहे की, आदिधनास गच्छाने भागावे. येईल तो भागाकार प्रथमसमयाचे परिणाम. जसे  $२५९२ \div १६ = १६२$



प्रथम समयाच्या परिणामसंख्येत ४-४ मिळवीत गेले म्हणजे बाकीच्या १५ संख्यांची परिणामसंख्या निघेल.

### “ अनुकृष्टिरचना ”

एक एक समयाच्या परिणामाचे जे चार चार खंड केले आहेत त्यांत वरील व खालील परिणाम समान होी आहेत. या रचनेस “ अनुकृष्टि ” रचना म्हणतात. व तिर्यक्-रचनाही म्हणतात.

या रचनेत जे चार खंड केले आहेत त्या चार खंडांना गच्छ म्हणतात.

अनुकृष्टीचा चय = अनुकृष्टीच्या गच्छास उर्ध्वचय.चा भाग दिव्याने अनुकृष्टिचय निघतो. अनुकृष्टिगच्छ ४ आहे त्यांस ऊर्ध्वचय ४ नीं भागिलें ह्मणजे १ येईल हा अनुकृष्टिचय म्हणावा.

अनुकृष्टीचें प्रचयधन अशा रीतीने निघतें कीं,

$$\frac{४ \text{ गच्छ} - १}{२} \times १ \times ४ = ६ \text{ हें अनुकृष्टीचें प्रचयधन} -$$

प्रथम समयाचें सर्वधन १६२ कल्पिलें आहे त्यातून प्रचयधन ६ उणे केले म्हणजे १५६ राहतात. तें अनुकृष्टीचें आदिधन होय.

अनुकृष्टीचें आदिधन १५६ यांस अनुकृष्टिगच्छ ४ नीं भागिल्यास ३९ हे प्रथम समयाच्या पहिल्या खंडाचे परिणाम होत. यांत १-१ चय मिळविल्यानें ४० ४१-४२ हे तीन खंड पहिल्या समयाचे निघतात. याचप्रमाणें दुसऱ्या तिसऱ्या वगैरे समयाच्या परिणामांचेही चार चार खंड निघतील.

नोंदः—जर अनुकृष्टीचें, प्रचयधन ६ दाखविलें आहेत, ते असें कीं ३९-४०-४१-४२ या चार संख्यांत ६ चें अंतर पडते.

$$\text{जसे, } ४० - ३९ = १$$

$$४१ - ३९ = २$$

$$४२ - ३९ = ३$$

६ हें अंतर अनुकृष्टीचें प्रचयधन होय.

अधःप्रवृत्त करणाची माहिती गाथा ८९८ मध्ये सांगितली आहे. तिचा परिचय व अनुभव व्हावा म्हणून ३०७२ परिणामाचें कोष्टक दाखविलें आहे. तें पाहिल्यानें हे समजून येईल की पहिल्या समयातील ४०, ४१, ४२ हे परिणाम दुसऱ्या समयातील परिणामांतही मिळतील. त्याचप्रमाणें खालील समयांतील परिणाम वरील समयांत मिळतील. फक्त ३९ व ५७ हे दोनच परिणाम कोठें मिळत नाहीत.

गाथा ९०८-[ ही गाथा जीवकांडांत ५० बी आहे. ]

अपूर्वकरण.

सातिशय अपमत्त संयमी अंतर्मुहूर्त कालपर्यंत समयासमयास अनंतपट विद्युद्धि वाढवीत वाढवीत अधःप्रवृत्तकरण समाप्त करून अपूर्वकरणाळा प्राप्त होतो.

गाथा ९०९, ९१० ( यांतील ९१० ही गाथा जीवकांडांतील ५३ बी आहे.)

अपूर्वकरणाचा काल अंतर्मुहूर्त आहे. एकेक समयाचे परिणाम " असंख्यात लोका " इतके असतात. प्रथमसमयाच्या परिणामापेक्षां दुसऱ्या, तिसऱ्या वगैरे समयाचे परिणाम सारख्या प्रमाणांत ( चरूपानें ) वाढत जातात. अधःप्रवृत्तकरणाप्रमाणें मार्गील पुढील परिणामांत समानता राहणार नाही. एकाच समयांत अनेक जीव अपूर्वकरणास प्रारंभ करतील तर त्यांचे परिणाम समान अथवा असमान अमुं शकतील.

" अपूर्वकरण बोधक अंकसंष्टि "

अपूर्वकरणाचे परिणाम
५६८
५५२
५३६
५२०
५०४
४८८
४७२
४५६
४०९६
आठ समयाचे सर्व परिणाम

अशी कल्पना करा की अपूर्व करणाचे सर्व परिणाम ४०९६ आहेत, व त्याचा काल ८ समयाचा आहे. या ८ समयांस गच्छ असे म्हणतात. प्रत्येक समयास १६।१६ परिणामांचा वृद्धि होते. या समान वृद्धिस विशेष किंवा चय म्हणतात. ४ या अंकास संख्यात समजा.

गाथा ९०० ते ९०७ मध्ये चय काढण्याची जी रीति सांगितली आहे. त्याप्रमाणे याचही चय काढता येतात. जसे ८ गच्छ याचा वर्ग  $६४ \times ४$  संख्यात = २५६.

$४०९६$  सर्वधन  $\div २५६ = १६$  चय

त्याच गार्थेतील रीतिप्रमाणें या ४०९६ मध्ये प्रचयधन खाली लिहिल्याप्रमाणे होईल.  $८-१=७$  याचे निम्मे  $३॥ \times ८ \times १६=४४८$

आदिधन =  $४०९६ - ४४८ = ३६४८$

प्रथमसमयाचे परिणाम =  $३६४८ \div ८ = ४५६$

प्रथमसमयाच्या ४५६ परिणामांत १६, १६ ची वृद्धि अंतममयार्थत करीत गेले म्हणजे आठवी समयाचे परिणाम निघतील. या कोष्टकावरून दिसून येईल की अपूर्वकरणाचे परिणाम समयासमयांत सारख्याप्रमाणांत वाढत जातात.

गाथा ९११-९१२ ( जीवकांडांत याच गाथा ५६-५७ आहेत. ]

### “ अनिवृत्तिकरण ”

अनिवृत्तिकरणाच्या कोणत्याही एका समयांत जितके जीव असतील त्यांच्या शरीर-सदिकांचा आकार बगैरे वेगळा असला तरी परिणामाची विशुद्धि समान राहील व त्यांची वृद्धि ही समयासमयास सारखीच होत जाईल. याचा काळ अंतर्मुहूर्त आहे. या कारणाचे परिणाम शुक्लध्यानाज्ञानें निर्मळ होतात व त्यांच्या योगानें कर्मरूपीवन दग्ध होऊन जातें.

—: त्रिकरणचलिकानामक आठवा अधिकार समाप्त. :-

### “कर्मस्थिति-रचनासद्भाव” नांवाचा नववा अधिकार प्रारंभ.

गाथा ९१३-आठ कर्मांचा ज्यांनी नाश केला आहे, व ज्यांचा संसार नाहीसा झाला आहे, व ज्यांचा वास आत्मप्रदेशांत आहे अशा सिद्धांस मस्तकानें नमस्कार करून “ कर्मस्थिति-रचना-सद्भाव” मी सांगेन.

कर्मांच्या स्थितींत समयासमयास कर्मण्य द्रव्य किती किती असतें म्हणजे त्याची सत्ता किती असतें हें या “कर्मस्थिति-रचना-सद्भाव” नामक अध्यायांत सांगितलें जाईल. ( या विषयाचें वर्णन जीवकांड योग अधिकार व कर्मकांड बंध उदय सत्य या अधिकांशांत केलेले आहे.

गाथा ९१४ ते ९२१-या आठ गाथा व १५५ ते १६२ या गाथा एकूच आहेत.

### “ निवेकक्षरणाचें ” कोष्टक २४४.

समय	गुणहानि प्रथम	गुणहानि द्वितीय	गुणहानि तृतीय	गुणहानि चतुर्थ	गुणहानि पंचम	गुणहानि षष्ठ
अष्टम	२८८	१४४	७२	३६	१८	९
सप्तम	३२०	१६०	८०	४०	२०	१०
षष्ठ	३५२	१७६	८८	४४	२२	११
पंचम	३८४	१९२	९६	४८	२४	१२
चतुर्थ	४१६	२०८	१०४	५२	२६	१३
तृतीय	४४८	२२४	११२	५६	२८	१४
द्वितीय	४८०	२४०	१२०	६०	३०	१५
प्रथम	५१२	२५६	१२८	६४	३२	१६
९ समय	३२००	१६००	८००	४००	२००	१००

सर्वांची बेरीज ६३००

हे कोष्टक गाथा १६२ मध्येही दिले आहे व तेथे याचे सविस्तर विवरणही आहे ते पहावे.

गाथा ९२२-९२३ कर्माच्या स्थितिरचनेत ६ राशींची अवध्यकता असते.

१ द्रव्य—बंधप्राप्त कर्म—पुढल—समूह

२ स्थिति आयाम—बंधप्राप्त कर्माच्या स्थितीचे समयप्रमाण.

३ गुणहानि आयाम—एक गुणहानीच्या समयाचे प्रमाण. गुणहानि म्हणजे कर्मपरमाणूंची अर्धी अर्धी वाटणी होणे.

४ नाना गुणहानि—एक स्थितीत जितक्या गुणहानि होऊं शकतील त्यांस नाना गुणहानि म्हणतात.

५ निषेकहार—दोन गुणहानि आयाम.

६ अन्योन्याभ्यस्तराशि—जितक्या गुणहानि असतील तितके वेळां २ या संख्येची दुप्पट दुप्पट करून जी संख्या येईल ती. वरील कोष्टकात कर्मद्रव्य ६३०० लावून स्थिति ४८ समयाची, गुणहानि आयाम ८, नानागुणहानि ६, निषेकहार किंवा दोन गुणहानि आयाम १६, अन्योन्याभ्यस्तराशि ६४, समजा.

गाथा ९२४—एक समयांत “ एक समयप्रबद्ध ” कर्माचा बंध होतो व त्याच्या स्थितीचा काल संख्यातपल्या इतक्या समयांचा असतो.

गाथा ९२५-९२६—आयुर्कर्म सोडून बाकीच्या सातही कर्मांत १ द्रव्य, २ स्थिति, ३ गुणहानि आयाम, व ४ निषेकहार यांची संदष्टि सामान्यपणे समान असते. परंतु नानागुणहानि व अन्योन्याभ्यस्तराशि समान नसतात. म्हणून यांचे वर्गन वेळेकडे जाते.

मिथ्यात्वकर्माची स्थिति उत्कृष्ट ७० कोडाकोडी सागराची असते. या स्थितीत नानागुणहानि व अन्योन्याभ्यस्तराशि किती किती होतील ते पुढे दाखवितात.

वर्गशलाका—एखाद्या विशिष्ट संख्येचे वर्गमूल जितके वेळां निघू शकेल तितक्या संख्येस वर्गशलाका म्हणतात. जसे—

४	३	२	१
$२ \times २ = ४$	$४ \times ४ = १६$	$१६ \times १६ = २५६$	$२५६ \times २५६ = ६५५३६$

म्हणजे ६५५३६ च्या वर्गशलाका ४ झाल्या. यापुढे २ चे वर्गमूल निघणे शक्य नाही.

अर्धच्छेद—२ या संख्येस २ नीं जितके वेळा गुणून एखादी निश्चित संख्या येईल त्या संख्येचे तितके दोनचे आकडे अर्धच्छेद होत. जसे ४ चे अर्धच्छेद [  $२ \times २ = ४$  ] २ दोन. १६ सोळाचे अर्धच्छेद ४ चार (  $२ \times २ \times २ \times २ = १६$  )

७० कोडाकोडी सागरास एकपत्त्य, व पत्त्यास पण्णडी ( ६५५३६ ) मानिले तर पुढीलप्रमाणे गणित केल्याने नानागुणहानि व अन्योन्याभ्यस्तराशि काढता येतील.

( १ ) ६५५३६ ची वर्गशलाका	४
या ४ शलाकेचा वर्ग	१६
६५५३६ चे प्रथम वर्गमूल	२५६
( २ ) ४ वर्गशलाकेचा अर्धच्छेद	२
१६ [ वर्गशलाकेचा वर्ग ] चा अर्धच्छेद	४
२५६ चा अर्धच्छेद	८
( ३ ) वरील वर्गशलाका ४ ची वर्गशलाका	१
,, १६ ची वर्गशलाका	२
,, २५६ ची वर्गशलाका	३

पहिल्या पंक्तीतील अंकां [  $४ \times १६ \times २५६$  ] चा गुणाकार १६३८४ येईल. हा अन्योन्याभ्यस्तराशि समजावा.

पत्त्याच्या वर्गशलाकेने पत्त्याच्या संख्येस भागिल्यानेही अन्योन्याभ्यस्तराशिचे प्रमाण निघते. येथे पत्त्य ६५५३६ चे मानिले आहे याची वर्गशलाका ४ आहे म्हणून— $६५५३६ \div ४ = १६३८४$  [ अन्योन्याभ्यस्तराशि ]

दुसऱ्या पंक्तीतील अंकांची बेरीज केल्यास नानागुणहानीची संख्या निघेल (  $२+४+८=१४$  ) ही नानागुणहानीची संख्या.

पत्त्याच्या वर्गशलाकेच्या अर्धच्छेदास पत्त्याच्या अर्धच्छेदातून उणे केल्यानेही नानागुणहानीची संख्या निघेल. जसे—

पत्त्याचे अर्धच्छेद	१६
पत्त्याची वर्गशलाका ४ त्याचे अर्धच्छेद	— २
	<hr/> १४

मिथ्यात्वकर्माच्या उन्कूट स्थितीस एकपत्त्य मानिल्याने व पत्त्याची संख्या ६५५३६ मानिली तर नानागुणहानि १४ व अन्योन्याभ्यस्तराशि १६३८४ येईल.

पंक्ति ३ मधील आंकड्याचे येथे प्रयोजन नाही.

गाथा ९२७-नानागुणहानीची स्थिति अमुक होते तर एक गुणहानीची स्थिति किती होईल असे त्रैराशिक मांडून एका गुणहानीची स्थिति म्हणजे गुणहानि आयम काढता येतात. जसे मागील कोष्टकात नानागुणहानि ६ आहे व स्थिति ४८ समयाची आहे तर गुणहानि आयम ८ समयाचा होईल.

गाथा ९२८-कोणत्याही गुणहानीच्या पहिल्या निषेकाच्या द्रव्याला निषेकहाराने भागून त्या गुणहानीचा विशेष किंवा चय काढता येईल. जसे मागील कोष्टकांत पहिल्या गुणहानीच्या पहिल्या निषेकाचे द्रव्य ५१२ आहे. व निषेकहार (दोन गुणहानी आयाम) १६ आहे म्हणून  $५१२ \div १६ = ३२$  ही संख्या विशेषाचा म्हणजे चयाचा निघेल. याचा अर्थ असा की प्रथम निषेकापासून अंतिमनिषेकापर्यंत ३२-३२ ची हानि होईल.

गाथा ९२९-अन्योन्याभ्यस्तराशांच्या संख्येतून १ कमी करून त्याचा भाग सर्व द्रव्यास दिल्यास अंतिमगुणहानीचे द्रव्य निघते. याच्या दुप्पट दुप्पट प्रथम गुणहानीपर्यंत द्रव्य होत जाते. जस वरील कोष्टकांत अन्योन्याभ्यस्तराशांचे द्रव्य ६४ आहे. यांत १ कमी केला ६३ उरले. त्याने सर्व द्रव्य जे ६३०० यास भागिले म्हणजे १०० येतात. ही अंतिमगुणहानीची संख्या होय. बाकीच्या पांच गुणहानी दुप्पट दुप्पट हात जातील, अर्थात् २००-४००-८००-१६००-३२००.

गाथा ९३० गुणहानि आयामाच्या म्हणजे गच्छाच्या संख्येतून १ वजा करून जी वजाबाकी येईल त्याची निमपट करावी व ती निषेकहाराच्या संख्येतून वजा करावी. वजाबाकी येईल तिळा गुणहानि आयामाच्या संख्येने गुणाचे. येईल त्या गुणाकाराने विवक्षित गुणहानीच्या द्रव्यास भागून जो भागाकार येईल तो त्या गुणहानीचा चय किंवा विशेष समजावा. जसे मागील कोष्टकांत गुणहानि आयाम ८ आहे. त्यांत १ वजा केला ७ राहिले. त्याची निमपट ३॥ हे निषेकहाराची संख्या जी १६ तीतून वजा केले म्हणजे १२॥ राहिले त्यास गुणहानि आयामाची संख्या जी ८ तिने गुणिले. १०० अले. या १०० ने प्रथम गुणहानीचे द्रव्य ३२०० यास भागिले तर ३२ चय प्रथम गुणहानीचे निघतील. याचप्रमाणे दुसऱ्या गुणहानीचे द्रव्य १६०० आहे. त्यास भागिल्यास १६ येतील. हे दुसऱ्या गुणहानीचे चय समजावे. याचप्रमाणे पुढेही करित जावे.

गाथा ९३१-कोणत्याही गुणहानीचे प्रचयधन त्या गुणहानीच्या सर्व द्रव्यांतून वजा केले म्हणजे जी वजाबाकी येईल त्यास गुणहानि आयामाच्या द्रव्याने भागून जो भागाकार येईल तो संख्या त्या गुणहानीच्या अंतिम निषेकाची समजावी. जसे-गाथा ९०० ते ९०७ यांत प्रचयधन काढण्याची रीति लिहिली आहे. त्याप्रमाणे ३२०० च्या गुणहानीचे प्रचयधन असे काढावे.

८ गच्छाची संख्या—  $१=७$  याची निमपट ३॥  $\times ३२$  चय  $\times ८$  गच्छ = ८९६ हे प्रचयधन.

३२०० सर्वधन—  $८९६$  प्रचयधन =  $२३०४ \div ८$  गुणहानि आयाम = २८८ अंतिम निषेकाचे द्रव्य यांत ३२, ३२ वाढवीत गेल्यास प्रथम निषेकापर्यंतची द्रव्ये निघतील याचप्रमाणे १६००-८०० आदि गुणहानीचे निषेक काढता येतील.

... ९३२-सर्ध मूळ व उत्तर प्रकृतीचा निषेककार व गुणहानि आशय समान असतो. बाह्यगुणहानि स्थित्यनुसार असते म्हणून ती समान नसते. ती सांगतात.

मसाला-९३३-[१] पल्याचे [ ६५५३६ चे ] प्रथम वर्गमूळ २५६ त्याचे अर्धच्छेद = ८

,, ,, द्वितीय ,, १६ ,, ,, ,, = ४

,, ,, तृतीय ,, ४ ,, ,, ,, = २

$$१४ = पल्याचे अर्धच्छेद \frac{१६ \times ७}{८} म्हणजे = ७ छे *$$

$$\begin{aligned} (१) पल्याचे चतुर्थवर्गमूळ २ त्याचे अर्धच्छेद &= \frac{७}{१६} \\ ,, पंचम ,, जे येईल त्याचे अर्धच्छेद &= \frac{७}{३२} \\ ,, षष्ठ ,, ,, ,, ,, ,, &= \frac{७}{६४} \\ &= \frac{७ छे}{६४} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} (२) पल्याचे सप्तम वर्गमूळ जे येईल त्याचे अर्धच्छेद &= \frac{७}{१२८} \\ ,, अष्टम ,, ,, ,, ,, ,, &= \frac{७}{२५६} \\ ,, नवम ,, ,, ,, ,, ,, &= \frac{७}{५१२} \\ &= \frac{७ छे}{५१२} \end{aligned}$$

याप्रमाणे पल्याच्या तीन तीन वर्गमूळाचे अर्धच्छेद आठ आठ पटीने कमी कमी होत जातात.

\* टीप:—“ छे ” ही खूण पल्याच्या अर्धच्छेदा ( १६ ) ची आहे.

[ १ ] पल्याचा ( ६५५३६ ) वर्गशेकाका ४ आहे याचा आठवा वर्ग जो येईल त्याचे अर्धच्छेद हे पल्याच्या वर्गशेकाकेचा अर्धच्छेद जो २ आहे त्यास  $\times २५६$  करीत आहेत.

$$\begin{aligned} पल्याच्या वर्गशेकाकेचा सातवा वर्ग जो येईल त्याचे अर्धच्छेद &= २ \times १२८ \\ ,, ,, ,, सहावा ,, ,, ,, ,, &= २ \times ६४ \\ &= २ \times ३२ \end{aligned}$$

[ ४५७ ]

$$\begin{aligned}
 [२] \text{ त्याचप्रमाणे पांचवा वर्ग जो येईल त्याचे अर्धच्छेद} &= २ \times ३२ \\
 \text{चौथा} &= २ \times १६ \\
 \text{तिसरा} &= \frac{२ \times ८}{२ \times ५६}
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 [३] \text{ त्याचप्रमाणे दुसरा वर्ग जो येईल त्याचे अर्धच्छेद} &= २ \times ४ \\
 \text{पहिला} &= २ \times २ \\
 \text{पल्याच्या वर्गशलाकेचा अर्धच्छेद} &= \frac{२ \times १}{२ \times ७}
 \end{aligned}$$

याप्रमाणे पल्याच्या वर्गशलाकेच्या वर्गाचे अर्धच्छेद तीन तीन मिळून आठ आठ पटीने वाढत जातील.

या पुढील गणित संस्कृत टीकेत ९३७ गाथेपर्यंत आहे ते नीट समजले नाही. वाचकांनी मूळसंस्कृत टीकेतून पहावे.

गाथा ९३४ ते ९३७ मिथ्यात्वकर्माची उत्कृष्ट स्थिति ७० कोडाकोडीसागर आहे त्यास एक पल्य मानून पल्याची संख्या ६५५३६ कल्पिली आहे. तिची नाना-गुणहानि १४ होते. हे गाथा ९२५-९२६ मध्ये दाखविले आहे.

पल्याचे ( ६५५३६ चे ) अर्धच्छेद १६ होतात.

या १६ सोळास ( छे ) ही संक्षिप्त खूप योजिली आहे—

$$१४ \text{ नानागुणहानि} = \frac{७ छे}{८}$$

जर ७० कोडाकोडी सागर स्थितीची १४ नानागुणहानि होते तर १० कोडा-कोडी सागराची नानागुणहानि किती होईल ? याचे उत्तर = २.

$$२ = \frac{७ छे}{५६}$$

$$\text{त्याचप्रमाणे } २० \text{ कोडाकोडी सागर स्थितीची नानागुणहानि} = ४ = \frac{७ छे}{२८}$$

$$३० \text{ " " " " " } = ६ = \frac{३ छे}{८}$$

$$४० \text{ " " " " " } = ८ = \frac{१ छे}{२}$$

$$५० \text{ " " " " " } = १० = \frac{५ छे}{८}$$

$$६० \text{ " " " " " } = १२ = \frac{३ छे}{४}$$

$$७० \text{ " " " " " } = १४ = \frac{७ छे}{८}$$



व्या स्थितीची जितकी नानागुणहानि असेल तितकेवेळां २ चा अंक छिन्न परस्पर त्यांचा गुणकार करून जी संख्या येईल ती अन्योन्याभ्यस्तारांशि समजावी.

गाथा ९३८-ज्ञानावरण, दर्शनावरण, वेदनीय व अंतराय यांची उत्कृष्टस्थिति ३० कोडाकोडीसागराची आहे; म्हणून वरील प्रत्येक कर्माची अन्योन्याभ्यस्तारांशि खाली लिहिलेल्या रीतीने निघेल.

१ पल्याचे द्वितीय वर्गमूल काढून त्यास पल्याच्या तृतीय वर्गमूलाच्या असंख्यत पटीने गुणावें.

नाम व गोत्रकर्माची उत्कृष्ट स्थिति २० कोडाकोडीसागरांची असते. यापैकी प्रत्येक कर्माचा अन्योन्याभ्यस्तारांशि १ पल्याच्या द्वितीय वर्गमूलाच्या असंख्यात पट होईल.

गाथा ९३९-आयुःकर्माच्या स्थितीची नानागुणहानि स्थितीच्या वाटणीप्रमाणें होईल.

७० कोड.कोडीसागराची स्थिति असल्यास तिची नानागुणहानि पल्याच्या अर्धच्छेदांतून पल्याच्या वगशेलाकचे अर्धच्छेद उणे केल्याने निघेल तर ३३ सागर आयुःकर्माच्या उत्कृष्ट स्थितीची नानागुणहानि जितकी निघेल ती ३३ सागर उत्कृष्ट आयुःकर्माची नानागुणहानि समजावी.

गाथा ९४०-कोणत्याही प्रकृतीचा उत्कृष्ट स्थितिबंध होईल त्याच समयी उत्कृष्ट आवाधाकाल व सर्व स्थितीची रचना दिसून येते. त्या स्थितीच्या अंतिम निषेकाची स्थिति सर्व होईल म्हणजे जी स्थिति पडला असेल ती अंतिमनिषेकाची समजावी व त्या पूर्वीच्या निषेकांची स्थिति प्रथम निषेकापर्यंत एक एक समय कमी कमी होईल.

या गाथेचा अर्थ लक्षांत घेण्याकरितां गाथा ९१४ ते ९२१ मधील ६३०० चे कोष्टक पुढे ठेवावे. त्यावरून कळून येईल की त्या कोष्टकांत ४८ समयांची स्थिति कल्पिली आहे. त्यांतील ९ परमाणु ४८ व्या समयांत क्षरण पावतील. म्हणून ९ परमाणूंची स्थिति ४८ समयांची आहे. १० परमाणूंची स्थिति ४७ समयांची आहे. याचप्रमाणे एक एक समयाची स्थिति कमी कमी होत जाऊन प्रथम निषेक जो ५१२ आहे त्याची स्थिति १ समयाची होईल. म्हणजे पहिल्या समयांत ५१२ परमाणूंचे, दुसऱ्या समयांत ४८० परमाणूंचे क्षरण होईल व याचप्रमाणे क्षरण होत होत ४८ व्या समयांत ९ परमाणूंचे क्षरण होऊन ६३०० प्रकृतीची निर्जरा होऊन जाईल.

गाथा ९४१-कर्मप्रकृतीचा बंध झाल्यापासून आवाधाकालाचा आरंभ होतो. आवाधाकाल समाप्त झाल्यानेतर पुढील प्रथम समयांत प्रथम निषेक, द्वितीय समयांत

द्वितीय निषेक, तृतीय समयांत तृतीय निषेक याप्रमाणें क्रमानें स्थितांच्या अंतसमयांत अन्य निषेकाचा उदय होऊन कर्मपरमाणु आपल्या कर्मस्वभावाला सोडून देतो.

गाथा ९४२—गाथा २६० मध्ये त्रिकोणात्मक जें कोष्टक दिलें आहे त्यावरून समजून येईल कीं एका समयांत ' एक समयप्रबद्ध ' कर्माचा बंध होतो व एक समय-प्रबद्ध कर्माचा उदय होतो.

गाथा ९४३—समयप्रबद्धाच्या संस्थेला दीड गुणहानि आयामांनीं गुणून जी संख्या येईल त्याहून थोडी कमी संख्या सत्तेतील कर्मवर्गणांची प्रतिसमयास असते. जर ६३०० चा समयप्रबद्ध मानिला व गुणहानि आयाम ८ मानिला तर  $६३०० \times १२$  ( दीड गुणहानि ) = ७५६०० ही संख्या येते. त्याहून किंचित् कमी म्हणजे ४२९६ कमी केल्यास ७१३०४ ही सत्तेतील कर्मांची संख्या निघेल. गाथा २६० मध्ये याचें विवरण सविस्तर केले आहे तें पहावें.

गाथा ९४४—गाथा २६० मध्ये त्रिकोण रचना केली आहे. तीत ४८ पंक्ति आहेत. आठ आठ पंक्तींची एक एक गुणहानि मानिल्यास ६ गुणहानि होतील, पहिल्या गुणहानिंत ज्या ८ पंक्ति आहेत त्यांत चयांच्या प्रमाणानें संख्या कमी कमी होत गेली आहे. ती कमी न घरितां सर्व पंक्तींतल संख्या सारखी मानिल्यास प्रथम गुणहानिच्या आठही पंक्तींची बेरीज =  $६३०० \times ८$  होईल.

दुसऱ्या गुणहानिच्या आठ पंक्तींची बेरीज करण्याची रीति अशी आहे कीं प्रथम गुणहानिच्या बेरजेत शेवटील गुणहानिची बेरीज  $१०० \times ८$  वजा करावी म्हणजे  $६३०० \times ८ - १०० \times ८ = ६२०० \times ८$  यांच्या निम्नानें दुसऱ्या गुणहानिची बेरीज होईल म्हणजे

$$\text{याचप्रमाणें तिसऱ्या गुणहानिची बेरीज } \frac{६२०० \times ८ - १०० \times ८}{२} = १५०० \times ८$$

$$\text{याचप्रमाणें चौथ्या गुणहानिची बेरीज } \frac{१५०० \times ८ - १०० \times ८}{२} = ७०० \times ८$$

$$,, \text{ पांचव्या } ,, ,, \frac{७०० \times ८ - १०० \times ८}{२} = ३०० \times ८$$

$$,, \text{ अंतिम सहाव्या } ,, ,, \frac{३०० \times ८ - १०० \times ८}{२} = १०० \times ८$$

$$\underline{\underline{१२००० \times ८}}$$

या सहा गुणहानिंत चयांच्या प्रमाणानें जितकी संख्या कमी आहे त्यांची बेरीज करून  $१२००० \times ८$  या संख्येत वजा केल्याने त्रिकोणरचनेच्या सर्व संख्यांची बेरीज होईल.

प्रथम गुणहानीत	५१२	ही संख्या ७ बेळां कमी शाकी	= ५१२ × ७ = ३५८४
" "	४८०	" " ६ " " "	= ४८० × ६ = २८८०
" "	४४८	" " ५ " " "	= ४४८ × ५ = २२४०
" "	४१६	" " ४ " " "	= ४१६ × ४ = १६६४
" "	३८४	" " ३ " " "	= ३८४ × ३ = ११५२
" "	३५२	" " २ " " "	= ३५२ × २ = ७०४
" "	३२०	" " १ " " "	= ३२० × १ = ३२०
			<hr/> १२५४४

प्रथम गुणहानीत कमी	१२५४४
दुसऱ्या गुणहानीत निमी कमी	६२७२
तिसऱ्या        "        "        "	३१३६
चौथ्या         "         "         "	१५६८
पांचव्या       "        "        "	७८४
सहाव्या        "        "        "	३९२
	<hr/> २४६९६

१२००० × ८ = ९६००० - २४६९६ = ७१३०४ ही संख्या त्रिकोणरचनेची आहे. गाथा २६० मध्ये किंचित ऊन ४२९६ ही संख्या दाखविळी आहे. ती कशी येते हें पुढें दाखवितात.

वर २४६९६ हें ऋण दाखविलें आहे. यांत अंतिम गुणहानीचें द्रव्य १०० × ८ ६ बेळां कमी केळें होतें तें मिळवावें म्हणजे—

२४६९६ + ४८०० ( १०० × ८ × ६ ) = २९४९६ हें ऋण ६३०० समयप्रबद्ध संख्या × ४ अर्धगुणहानि आयाम = २५२००

$$२९४९६ - २५२०० = ४२९६$$

$$६३०० \times १२ \text{ ( दाढ गुणहानि )} = ७५६००$$

$$\begin{array}{r} \text{यांत किंचित ऊन} \\ ४२९६ \\ \hline ७१३०४ \end{array}$$

तिसरी रीत-६३०० समयप्रबद्धास १६ [ दोन गुणहानि आयाम ] नीं गुण-  
ल्यास १००८०० यांत २९४९६ ऋण वजा केल्यास ७१३०४ ही संख्या येईल.

गाथा ९४५-आयुःकर्म सोडून बाकीच्या सःत कर्माच्या उत्कृष्ट स्थितीपासून  
अंतःकोडाकोडी सागरप्रमाण जघन्य स्थितिपर्यंत एक एक समय कमी कमी होत

निरंतर स्थितीचे भेद संख्यात पल्याइतके होतात. हे भेद संज्ञी पंचेन्द्रिय जीवांचेच होतात.

गाथा ९४६—सांतर स्थितीचे भेद—एक एक समय कमी कमी असा स्थितीचा क्रम न होता अधिक अधिक समयाची स्थिति जीत कमी असेल त्या स्थितीचा सांतर स्थिति म्हणावे, व या स्थितिभेदास सांतर स्थितिभेद म्हणतात. असे सांतर स्थितीचे भेद संख्यात हजार होतात.

हे सांतर स्थितिभेद खालील जीवांत असतात.

- १ सम्यग्दर्शनाच्या सन्मुख असलेले मिथ्यादृष्टि जीव.
- २ देशसंयमाच्या सन्मुख असलेले असंयत सम्यग्दृष्टि जीव.
- ३ सकलसंयमाच्या सन्मुख असलेले देशसंयमी जीव.
- ४ श्रेणीच्या सन्मुख असलेले अप्रमत्त गुणस्थानवर्ती जीव.
- ५ उपशमश्रेणीत आरूढ झालेले अपूर्वकरण, अनिवृत्तिकरण व सूक्ष्मसांप्रदायवर्ती जीव.
- ६ क्षपकश्रेणीत आरूढ झालेले ८-९-१० गुणस्थानांतील जीव.

याचें उदाहरण—अधःमवृत्तिकरणांत जीव पहिल्यासमयापासून अंतर्मुहूर्तपर्यंत ज्ञानावरणादि प्रकृतीची स्थिति यथायोग्य अंतःकोडाकोडी सागराइतकी बांधतात. पुढें त्याच करणांत अंतर्मुहूर्तपर्यंत अंतःकोडाकोडी सागरास पल्याच्या असंख्यानावा भाग कमी इतकी स्थिति बांधतात. पुढें त्याच करणांत एक अंतर्मुहूर्तपर्यंत त्या स्थितीहून पल्याच्या असंख्यातावा भाग कमी इतकी स्थिति बांधतात. याचप्रमाणें याच करणांत इतकाच स्थिति संख्यात हजारवेळां कमी कमी करीत हे करण पूर्ण करतात. पुढें अपूर्व करण गुणस्थानांत नंतर अनिवृत्तिकरण गुणस्थानांत व नंतर सूक्ष्मसांप्रदाय गुणस्थानांत चढतात. या तिन्ही गुणस्थानांतील प्रत्येकांत संख्यात हजारवेळां यथायोग्य स्थिति कमी कमी बांधीत सूक्ष्मसांप्रदाय गुणस्थानांत वेदनीयाची जघन्यस्थिति १२ मुहूर्त, नाम व गोत्रकर्माची जघन्यस्थिति ८ मुहूर्त, ज्ञानावरण, दर्शनावरण व अंतरायाची एक अंतर्मुहूर्त स्थिति बांधतात.

संज्ञीपर्याप्त व अपर्याप्त सोडून बाकीच्या १२ जीवसमासांत उत्कृष्ट व जघन्य स्थिति किती असते तें गाथा १४४ पासून गाथा १४८ पर्यंत दाखविलें आहे. या १२ जीवसमासांत उत्कृष्ट स्थितीपासून जघन्यस्थितीपर्यंत एक एक समय क्रमानें कमी कमी होत जाऊन जे भेद होतात ते निरंतर स्थितीचे भेद समजावेत.

गाथा ९४७-९४८ ज्या कृपायांच्या अंशांनी कर्माची वही अधिक स्थिति पडते त्यास स्थितिसंधाऽप्यवसायस्थान म्हणतात.

## आठही कर्मांची स्थिति-बंधाध्यवसायस्थाने.

(१) आयुःकर्मांची स्थाने सर्वाहून कमी आहेत म्हणजे यथायोग्य “ असंख्यात-लोकां ” इतकी असतात.

(२-३) नामकर्म व गोत्रकर्मांची स्थितिबंधाध्यवसायस्थाने समान आहेत म्हणजे आयुःकर्मांची जितकी स्थाने सांगितली त्यांना पल्याच्या असंख्याताच्या भागाने गुणून जी संख्या येईल तितकी.

(४-५-६-७) ज्ञानावरण, दर्शनावरण वेदनीय व अंतराय या चार कर्मांची स्थिति-बंधाध्यवसायस्थाने समान आहेत. म्हणजे नाम-कर्मांची जितकी स्थाने सांगितली त्यांस पल्याच्या असंख्याताच्या भागाने गुणून जी स्थाने येतील तितकी.

(८) मोहनीय कर्मांची स्थाने सर्वाहून अधिक आहेत. म्हणजे ज्ञानावरण कर्मांची जितकी स्थाने सांगितली त्यांस पल्याच्या असंख्याताच्या भागाने गुणून जी संख्या येईल तितकी.

गाथा ९४९-जघन्य स्थितिबंधाकरतां स्थितिबंधाध्यवसायस्थाने असंख्यात लोकां इतकी असतात.

जघन्यस्थितिपेक्षां एक समय अधिक स्थितिकरितां स्थिति बंधाध्यवसायस्थाने एक-चयाच्या स्थानांनी अधिक होतील म्हणजे जघन्यस्थितीचीं जितकीं स्थाने असतील त्यांत एकचयाची स्थाने मिळवून जितकीं स्थाने होतील तितकीं, याचप्रमाणे समयासमयाने वाढण्याच्या स्थितीकरितां ( उत्कृष्ट स्थितीपर्यंत ) स्थितिबंधाध्यवसायस्थाने एक एक चयाने वाढत जातील. जसे मोहनीय कर्मांची जघन्यस्थिति ( संज्ञी पंचेदियांची ) अंतःकोडा-कोडी सागरा इतकी आहे. म्हणजे, संख्यात पल्याइतकी आहे. मोहनीयाची उत्कृष्टस्थिति सत्तर कोडाकोडी सागराइतकी आहे, म्हणजे, जघन्य स्थितीच्या संख्यातपट आहे. उत्कृष्ट स्थितीच्या समयांतून जघन्य स्थितीचे समय कमी करून, तीत १ मिळवून जी संख्या येईल तितके स्थितीचे भेद होतील. यांतून जघन्य स्थितिबंधाला कारणभूत अद्वितीय स्थिति-बंधाध्यवसायस्थाने “ असंख्यात लोकां ” इतकीं असतील. यापुढे उत्कृष्ट स्थितीपर्यंत स्थितिभेदाला कारणभूत अध्यवसायस्थाने चय प्रमाणाने वाढत जातील.

गाथा ९५०-स्थितिबंधाध्यवसायस्थानांत चयप्रमाणवृद्धि सांगितली आहे. त्या चयाचे प्रमाण काढण्याकरितां विवक्षित गुणहानींतील अंताच्या निषेकाला दोन गुणहानि आयामांनीं भागाने किंवा त्या गुणहानीच्या प्रथम निषेकाला १ + गुणहानि आयामांनीं भागाने झणजे येईल तो भागाकार चयाचे प्रमाण समजला जाईल, जसे गाथा ९१४

ते ९२१ मध्ये ६३०० चे कोष्टक दिले आहे. त्यांत सहाव्या गुणहानीचे अंतिम निषेक १६ आहेत, व गुणहानि आयाम ८ आहेत. दोन गुणहानीचे आयाम १६ झाले. या १६ नी १६ निषेकाळा भागिल्यास १ येईल. हीच चयाची संख्या किंवा प्रमाण सम-जावें, किंवा दुसरी रीत म्हणजे या सहाव्या गुणहानीचा प्रथम निषेक ९ आहे. त्यास १ + गुणहानि आयाम ८ = ९ नी भागिल्यासही १ हेंच चयाचें प्रमाण निघेल याच प्रमाणे मागील मागील गुणहानीत दुप्पट दुप्पट चयाचें प्रमाण वाढत जाईल.

गाथा ९५१-कर्मस्थितीची रचना गाथा ९१४ ते ९२१ मध्ये दाखविली आहे. त्याचप्रमाणे स्थितिबंधाध्यवसायस्थानांचीही रचना होईल. त्याच रचनेप्रमाणे गुणहानि आयाम होतील; परंतु नानागुणहानि कर्मस्थितीच्या रचनेत जितक्या होतील त्याच्या असंख्याताव्या भागा इतक्या नानागुणहानि या स्थितिबंधाध्यवसायस्थानाच्या रचनेत होतील. मोहनीय कर्माच्या स्थिति रचनेत नानागुणहानीचें प्रमाण, पल्याच्या अर्धच्छेदात पल्याच्या वर्गशळकेचे अर्धच्छेद कमी करून जो संख्या येईल तितकें सांगितलें आहे. ( गाथा ९२५-९२६ पहा. ) या प्रमाणास असंख्यातानीं भगून जें प्रमाण येईल तितक्या नानागुणहानि स्थितिबंधाध्यवसाय-रचनेत समजाव्यात.

गाथा ९५२-आयुःकर्म सोडून बाकीच्या सात मूळप्रकृतींची जी स्थितिबंधाध्यवसायस्थाने असतात, त्यांत सर्व गुणहानि संबंधांचे जे चय असतील, त्यांपैकी प्रथम गुणहानिसंबंधी जी जघन्यवृद्धि ( चय ) असल, त्या चयांत परिणामाच्या अविभाग प्रातच्छेदाच्या [ शक्तीच्या ] अपेक्षेनें असंख्यात लोकप्रमाणवेळां षट्स्थान पतितवृद्धि होते. ( षट्स्थानपतित वृद्धीचे वर्णन गोमटसार जीवकांड व्रतमार्गणा गाथा ३२३ ते ३२८ मध्ये आहे तें पहा. )

गाथा ९५३-आयुःकर्माच्या जघन्यस्थितिबंधाळा योग्य स्थितिबंधाध्यवसायस्थाने असंख्यात लोका इतकीं असतात. जघन्य स्थितिपेक्षां एक समयाची अधिक स्थिति असेल तर त्याची स्थितिबंधाध्यवसायस्थाने असंख्यातलोकाच्या संख्येला आवलीच्या असंख्याताव्या भागानें गुणून जी संख्या येईल तितकी होतील. याचप्रमाणे एक एक समयाच्या अधिकस्थितिकरितां ( उत्कृष्ट स्थितिपर्यंत ) पूर्व पूर्व बंधाध्यवसायस्थान संख्येस आवलीच्या असंख्याताव्या भागानें गुणून स्थितिबंधाध्यवसायस्थाने काढतां येतील.

नानाजीवांच्या अपेक्षेनें कमी स्थितीला कारणभूत जी स्थितिबंधाध्यवसायस्थाने असतील व त्याहून अधिक स्थितीला कारणभूत जी बंधाध्यवसायस्थाने असतील त्या दोहोंस समानताह्वां असू शकते. यामुळे गाथा ९०० ते ९०७ मध्ये दिलेल्या अधःकर-

गाभ्या कोष्टकाप्रमाणे अनुकृष्टिविधान येथे संभवनीय आहे; परंतु त्या कोष्टकांहीं थोडा फरक आहे. तो खाली दाखवितात.

आयुःकर्माभ्या स्थितिबंधाध्यवसायस्थानांत अनुकृष्टिविधानाची अंकसंख्या—

आयुःकर्माभ्या स्थितीचे भेद संख्यात पल्या इतके अ हेत त्यांना आपण १६ मानूं.

जघन्यस्थितिबंधा कारणभूत अध्यवसायस्थाने असंख्यात ठोकाइतकी असतात.

त्यांना आपण २२ मानूं व आवलीभ्या असंख्याताभ्या भागास ( म्हणजे गुणकारांस ) ४ मानूं .

अनुकृष्टीचे गच्छ किंवा खंड ४ मानिल्यास खाली दिलेल्याप्रमाणे कोष्टक बनेल.

### [ कोष्टक नं. २४५ ]

स्थिति	अध्यवसायस्थाने.	अनुकृष्टि खंड.			
(१) जघन्य	२२	४	५	६	७
(२) जघन्य + १ समय	८८	५	६	७	७०
(३) जघन्य + २ समय	३५२	६	७	७०	२६९
(४) जघन्य + ३ समय	१४०८	७	७०	२६९	१०६२

स्पष्टीकरण—जघन्य स्थितीची बंधाध्यवसायस्थाने २२ मानिली आहेत. चार ठिकाणां. याची वाटणी करण्याकरिता १ चय व चयधन ६ मानिल्यास २२ तून ६ कमी केले तर १६ राहतील. या १६ स ४ गच्छसंख्येने भागिल्यास पहिला खंड ४ चा निघाला, मग एक एक चय अधिक ५-६-७ चे दुसरे तीन खंड झाले. याप्रमाणे २२ चे ४-५-६-७ हे चार खंड झाले.

दुसऱ्या स्थितिभेदांत परिणाम  $२२ \times ४ = ८८$  होतील. यांची वाटणी ४ खंडांत केल्यास पहिल्या खंडांतील शेवटचे तीन अंक ( ५-६-७ ) हे दुसऱ्या स्थितिभेदांत प्रथमच्या तीन खंडांत लिहून उरलेली रांग या चौथ्या खंडांत लिहावी. याचप्रमाणे चौपट चौपट परिणाम १ त्याचे खंड काढता येतील. या कोष्टकावरून हे समजून येईल की जघन्यस्थितिबंधा कारण ज परिणाम ( ५-६-७ ) आहेत. यायोगाने जघन्यस्थिति + १ समयाचाही बंध होईल.

जघन्यस्थिति + १ समय या स्थितिबंधा कारण ७० परिणाम आहेत. त्या परिणामांना जघन्यस्थिति + २ किंवा जघन्यस्थिति + ३ समयाचाही बंध होईल.

**“ मोहनीयकर्माच्या स्थितिबंधाध्यवसायस्यानांच्या रचनेचे विवरण ”**

मोहनीयकर्माची जवळची स्थिति संह्या मिथ्यात्वी जीवाच्या अपेक्षेने संह्यात पल्याइतकी आहे. त्यात एक एक समय अधिक स्थिति होत गेल्यास उत्कृष्ट स्थितिपर्यंत स्थितांचे भेद जवळची स्थितीच्या संह्यातपट होतील. इतक्या स्थितीच्या भेदांस मोहनीय कर्माच्या स्थितिबंधाध्यवसाय-रचनेत स्थितीचे परिमाण मानावे.

पल्याच्या वर्गशळाकेच्या अर्धच्छेदांस पल्याच्या अर्धच्छेदांतून कमी करून जी संह्या येईल तिच्या असंह्याताच्या भागास नानागुणहानि समजावे.

या नानागुणहानि-शळाकेने स्थितीच्या प्रमाणास भाग देऊन जी संह्या येईल तीस गुणहानि आयाम समजावे. दोन गुणहानि आयामांस निषेकहार किंवा दोन गुणहानि समजावे.

नानागुणहानिच्या शळाकेइतके २ चे अंक लिहून, त्यांचा परस्पर गुणाकार करून जी संह्या येईल ती अन्योन्याभ्यस्तराशि समजावा. तो पल्याच्या असंह्याताच्या भागा इतका होईल.

असंह्यात लोकांस तीन वेळा असंह्याताच्या भागांने गुणून जें प्रमाण निघेल तें स्थितिबंधाध्यवसायस्थानांच्या परिणामाचे द्रव्य समजावे.

या द्रव्यास अन्योन्याभ्यस्तराशि उणा १ यानें भागून जें प्रमाण येईल तें प्रथम गुणहानीचे द्रव्य समजावे. द्वितीयादि-गुणहानीत अंतिमगुणहानिपर्यंत द्रव्य दुप्पट दुप्पट होत जाईल.

गाथा ९१४ ते ९२१ मध्ये ६३०० चे जें कोष्टक दिलें आहे त्यातील प्रथम गुणहानीस येथें अंतिम गुणहानि मानावे व तेथील अंतिमगुणहानीस येथें प्रथम गुणहानि मानावे. तिथें गुणहानीचे द्रव्य निम्मे निम्मे होत गेलें आहे आणि इथें दुप्पट दुप्पट होत गेलें आहे. बाकीची रचना त्यासारखीच आहे.

मोहनीय कर्मातही अनुकृष्टिविधान हातें. जितक्या अध्यवसायांनी कणी एखादा जीव कमी स्थिति बांधील तितक्याच अध्यवसायांनी दुसरा एखादा जीव त्याहून व्यापत स्थिति बांधू शकतो. हे अनुकृष्टिविधान पुढें सांगतात.

गाथा ९५४ ते ९६० स्थिति बंधाध्यवसायस्थानांत गुणहानिआयाम चे जें प्रमाण सांगितलें आहे त्यास संह्याताचा भाग दिल्याने जो भागाकार येईल तो पल्याचा असंह्याताचा भाग असेल. तितकेच अनुकृष्टिरचनेत गच्छ म्हणजे खंड समजावे. हे खंड एका पुढें एक असे आडव्या ओळीत लिहावेत. एका खंडाहून दुसरा खंड चपप्रमाणानें अंतखंडापर्यंत अधिक अधिक असतो. दुप्पट तिप्पट नसतो.



प्रथम खंडाहून द्वितीयादिखंड एक एक चयानें अधिक अधिक असतात. ते चय असल्यात लोकांइतके असतात. त्या सर्वांची बेरीज असल्यात लोकांपेक्षा उयास्त होणार नाही, कारण असल्यात लोकांचे भेद ही असल्यात लोकांइतके असतात.

अनुकृष्टीच्या गच्छांत गुणहानीची रचना नसते. येथे ही अनुकृष्टिविधानाची अंकसंष्टि अधःकरणबोधक अंकसंष्टिप्रमाणें समजावी. [ गाथा ९०० ते ९०७ मधील ३०७२ चे कोष्टक पहावे. ] तें कोष्टक पाहिल्यास असे दिसून येईल की पहिल्या पंक्तीत १६२ पासून २२२ पर्यंत जे अंक आहेत ते प्रथम गुणहानीच्या सोळा १६ निषेकाचे अंक आहेत. या १६ निषेकांतील प्रथमचे १६ खंड विसदश आहेत, एणजे एक एक चयानें अधिक अधिक आहेत. शक्तीच्या अपेक्षेनेही प्रथम खंडांतल सर्वाहून लहान जो ३९ वा खंड आहे त्याच्या उत्कृष्टस्थानांत जी शक्ति आहे त्याच्या अनंतपट शक्ति त्याबरोबर ४० व्या खंडाच्या जघन्यस्थानांत आहे.

द्वितीय खंडातही जे १६ अंक आहेत त्यांतही एक एक चय अधिक अधिक असल्याने ते विसदश आहेत. व शक्तीच्या अपेक्षेनेही द्वितीय खंडांतल सर्वाहून लहान जो ४० चा खंड आहे त्याच्या उत्कृष्टस्थानांत जी शक्ति आहे त्याच्या अनंतपट शक्ति त्याबरोबर ४१ व्या खंडाच्या जघन्यस्थानांत आहे. याचप्रमाणें तृतीय, चतुर्थ खंडांतही असमानता व विसदशता समजावी.

प्रत्येक खंडात जे उत्कृष्ट अध्यवसायस्थान आहे तें स्थान आपल्या पूर्वस्थानापेक्षा अनंतमागवृद्धि [ उर्ध्व ] ने अधिक आहे. बरीक बरीक खंडाचे जघन्य अध्यवसाय स्थान खालील खंडाच्या उत्कृष्ट स्थानाहून अनंतगुणवृद्धि ( अष्टांक ) ने अधिक आहे.

जघन्यस्थितीला कारणभूत प्रथम निषेकाचा जघन्य पहिला खंड जो ३९ व उत्कृष्ट स्थितीला कारणभूत अंत निषेकाचा जो अंतिमखंड ५७ हे दोन्ही खंड कोणत्याही खंडाशी समान नाहीत. अन्यसर्वा खंड ऊर्ध्व रचनेत इनर खंडाशी समान आहेत. या प्रथम गुणहानीत जे ३०७२ द्रव्य आहे व ४ चा चय व अनुकृष्टि गच्छ ४ आहे व अनुकृष्टीचा चय १ आहे त्याच्या दुप्पट दुप्पट द्वितीयादि गुणहानीत द्रव्य, चय, अनुकृष्टिगच्छ व अनुकृष्टि चय होतील.

गाथा ९६१-९६२ आठही कर्मांची स्थितिविधाध्यवसायस्थान-रचना समान आहे. मोहनीय कर्मांची रचना वर दाखविली आहे. त्याचप्रमाणें ज्ञानावरणादि कर्मांची समजावी. विशेष एवढाच आहे की आयुःकर्माच्या अनुकृष्टीत जे खंड आहेत त्यांतून जघन्य स्थितीतील अंतिम खंडापर्यंत चयप्रमाणानें वाढ आहे. या जघन्य स्थितीच्या उत्कृष्ट खंडापासून पुढील स्थितीच्या उत्कृष्टखंडापर्यंत व बाकीच्या स्थितीच्या आपआपल्या जघन्य खंडापासून आपआपल्या उत्कृष्ट खंडापर्यंत सर्वखंड क्रमानें असल्यातपट आहेत. .

मात्रा ९६३ ते ९६४—कवायांच्या ज्या अंशांनी कर्मात अनुभाग पडतो. त्यास अनुभागाध्यवसायस्थान म्हणतात. ही अनुभागाध्यवसायस्थाने असंख्यात लोकगुणितः असंख्यात लोका इतकी असंख्यात लोकप्रमाण आहेत.

जघन्य स्थितिसंबंधी जितकी स्थितिबंधाध्यवसायस्थाने आहेत त्यांच्या असंख्यात लोकपट अनुभागाध्यवसायस्थाने आहेत. तथापि जघन्येतरस्थितीच्या अनुभागाध्यवसायस्थानपेक्षा ही कमी आहेत.

जघन्य स्थितिसंबंधी अनुभागाध्यवसायस्थानांची रचना पुढीलप्रमाणे सांगतात.

जघन्य स्थितिसंबंधी स्थितिबंधाध्यवसायस्थानाच्या संख्येहून असंख्यात लोकपट अनुभागाध्यवसायस्थानांचे प्रमाण आहे. यास द्रव्याचे प्रमाण समजावे.

जघन्य स्थितिसंबंधी स्थितिबंधाध्यवसायस्थानांचे जे प्रमाण आहे ते या ठिकाणी स्थितीचे प्रमाण समजावे.

आवलीला दोन वेळां असंख्याताचा भाग देऊन जे प्रमाण येईल ते येथे नानागुणहानिशलाकांचे प्रमाण समजावे.

स्थितीच्या प्रमाणात नानागुणहानिने भागून जे प्रमाण येईल ते गुणहानिआयामाचे प्रमाण समजावे.

दोन गुणहानिआयामाचे जे प्रमाण तो एक निषेकहार किंवा दोन गुणहानीचे प्रमाण समजावे.

आवलीच्या असंख्याताच्या भागाइतका अन्योन्याभ्यास्तशशि असतां द्रव्यास अन्योन्याभ्यस्तशशि उणा १ याने भागून जे प्रमाण येईल ते प्रथम गुणहानीचे द्रव्य समजावे.

याच्या दुप्पट दुप्पट द्वितीयादि गुणहानीचे द्रव्य समजावे. प्रथम गुणहानीच्या द्रव्यास गुणहानिआयामाचा भाग दिल्याने मध्यमघनाचे प्रमाण निघते.

गुणहानिआयामांत १ कमी करून उरले त्याची निमपट करावी व ती दोन गुणहानीच्या संख्येद्वल वजा करावी. बाकी राहिल त्याने मध्यमघनास भागून जो भागाकार येईल ते चयाचे प्रमाण समजावे.

या चयास १ अधिक + गुणहानिआयामांनी गुणून जे प्रमाण निघेक ते प्रथम निषेकाचे प्रमाण समजावे.

जघन्य स्थितीच्या प्रथम निषेकासंबंधी जी अनुभागाध्यवसायस्थाने असतात त्यांहून त्याच स्थितीच्या द्वितीयादि निषेकांची अनुभागाध्यवसायस्थाने प्रथम गुणहानिच्या अत-निषेकापर्यंत चय प्रमाणाने वाढत जातात.

सर्व द्रव्यास असंख्यात लोकाचा भाग दिल्याने जो आगाकार येईल ते चयाचे प्रमाण समजावे.

द्वितीयादि गुणहानीत द्रव्य व चय यांचे प्रमाण दुप्पट दुप्पट समजावे.

जघन्य स्थितीच्या रचनेप्रमाणेच अन्य स्थितीची रचना उत्कृष्टस्थितिपर्यंत सगजावी.

गाथा ९६५-नय आणि प्रमाण यांनी ज्याचे ज्ञान होऊ शकते असे हे गोमट-सार संप्रहसूत्र श्रीगोमटदेव म्हणजे श्रीवर्धमान तथैकर यांनी तत्त्वार्थाचा मिश्र करतां यावा म्हणून व कर्माची निर्जरा व्हावी म्हणून रचिले आहे.

गाथा ९६६-ऋद्धिप्राप्त गणधर देवादिकांचे गुण ज्यांच्या टिकाणीं वास करतात अस अजितसेनाचार्य ज्या राजाचे गुरु आहेत तो राजा [ चामुण्डराय ] जयवंत असो.

गाथा ९६७-सिद्धांतरूपी उदयाचलावर उदय पावलेले निर्मल व उत्कृष्ट नेमि-नाथरूपी चंद्र अथवा नेमिचंद्र आचार्यरूपी चंद्र यांच्या वचनरूपी किरणांनीं वृद्धि पावलेल्या गुणस्त्वभूषित चामुण्डरायरूपी समुद्राच्या बुद्धिरूपी लाटा त्रिभुवनाला व्यापून टाकोत.

गाथा ९६८-हे गोमटसार संप्रहसूत्र जयवंत राहो. गोमट शिग्वरावर गोमटजिन म्हणजे चामुण्डरायराजे यांनी केलेल्या जिनमंदिरांत विराजमान असलेले एक हात उंचीचे इंद्रीनील मणिमय नेमिनाथ तथैकराचे प्रतिबिंब जयवंत राहो.

चामुण्डरायराजांनी निर्माण केलेले जगत्प्रसिद्ध दक्षिणकुंकुटजिनाचे [ बाहुबळी स्वामीचे प्रतिबिंब जयवंत राहो.

गाथा ९६९-ज्यांनी निर्मापित केलेल्या जिनप्रतिमेचे मुख सर्वाधस्त्रिंशतील देवांनी आणि सर्वाधि व परमाधिधारक योगीश्वरांनी पाहिले ते चामुण्डराय राजे जयवंत राहोत.

गाथा ९७०-ज्याचे पांढ वज्रासारखे आहे, ज्याचे नांव ईश्वरप्रगभार आहे. ज्यावर सुवर्णाचा कलश आहे व जे त्रिभुवनामध्ये उपमेय आहे असे जिन-मंदिर ज्याने निर्माण केले तो चामुण्डराय राजा जयवंत राहो.

गाथा ९७१-ज्याने चैत्यालयात निर्माण केलेल्या रत्नभावर यक्षांच्या मूर्ति आहेत व यांच्या मुकुटांतील अग्रभागाच्या किरणरूपजलांनी सिद्धपरमेश्वरीचे शुद्धचरण प्रक्षालित केले गेले आहेत तो चामुण्डराज जयवंत राहो.

गाथा ९७२-गोमटसार सज्जेलखनावर चामुण्डरायराजाने देश (कर्णाटक) भाषेत वृत्ति लिहिली तो वीरमार्तण्ड नांवाने प्रसिद्ध असलेला राजा जयवंत राहो.

शुभं भूयात् ।

# गोम्मटसारः ।

( कर्मकाण्डम् )

पणमिय सिरसा जेमि गुणरपणविभूसणं महावीरं । सम्मत्तरपणणिक्खं  
 पयडिसमुक्कित्तणं वोच्छं ॥ १ ॥ पयडी सील सहावो जीवंगाणं अणाइसंबवो ।  
 कणयोषळे मलं वा ताणत्थित्तं सयं सिद्धं ॥ २ ॥ देहोदयेण सहिओ जीवो  
 आहरदि कम्म णोकम्मं । पडिसमयं सव्वंगं तत्तायसापिंदओच्च जलं ॥ ३ ॥  
 सिद्धान्तमभागं अभव्वसिद्धादणंतगुणमेव । समयपवद्धं वंचदि जोगवसादो  
 दु विसरित्तं ॥ ४ ॥ जीरदि समयपवद्धं पओगदो णेगसमयवद्धं वा ।  
 गुणहाणीण दिवडुं समयपवद्धं हवे सत्तं ॥ ५ ॥ कम्मत्तणेण एवकंदव्वं भावोत्ति  
 होदि दुविहं तु । पोग्गळपिंदो दव्वं तस्सत्ती भावकम्मं तु ॥ ६ ॥ तं पुण अट्ट-  
 विहं वा अट्टालसयं असंखळोगं वा । ताणं पुण घादित्ति अ-घादित्ति य होत्ति  
 सण्णाओ ॥ ७ ॥ णाणस्स दंसणस्स य आवरणं वेयणीयमोहणियं । आउग-  
 णामं गोदंतरायमिदि अट्ट पयडिओ ॥ ८ ॥ आवरणमोहविग्गं घादी जी-वगु-  
 णघादणत्तादो । आउगणामं गोदं वेयणियं तह अघादित्ति ॥ ९ ॥ केवलणाणं  
 दंसणमणंतविरियं च स्वयियसम्मं च । स्वयियशुणे मदियादी स्वओवसादि ए च  
 घादी दु ॥ १० ॥ कम्मकयमोहवड्डियसंसारमिह य अणादिजुत्तमिह । जीवस्स  
 अवट्ठाणं करेदि आऊ हल्लिव्वं णरं ॥ ११ ॥ गदिआदि जीवभेदं देहादी पोग्ग-  
 लाण भेदं च । गदियंतरपरिणमनं करेदि णामं अणयविहं ॥ १२ ॥ संताण-  
 कमेणमयजीवायरणस्स गोदमिदि सण्णा । उच्चं णीच चरणं उच्चं णीचं हवे  
 गोदं ॥ १३ ॥ अक्ख्वाणं अणुभवणं वेयणियं सुहसरुवयं सादं । दुवस्वसरुव-  
 मसादं तं वेदयदीदि वेदाणियं ॥ १४ ॥ अत्थं देविसव य जाणदि पच्छा सदहदि  
 सत्तमंवीहिं । इदि दंसणं च णाणं सम्मत्तं होत्ति जीवगुणा ॥ १५ ॥ अम्भरहि-  
 दादु पुव्वं णाणं तत्तो हि दंसणं होदि ॥ सम्मत्तमदां विरियं जीवाजीवगदमिदि  
 चरिमं ॥ १६ ॥ घादीवि अघादिं वा णिस्सेसं घादणे असकादो णामतियणिमिस्तादो  
 विग्गं पडिदं अघादिचरिममिह ॥ १७ ॥ आउत्तलेण अबट्ठिदि भवस्स इदि णाममा-  
 उपुव्वं तु ॥ भवमस्सिय णीचुक्कं इदि गोदं णामपुव्वं तु ॥ १८ ॥ घादिं व वेयणीचं  
 मोहस्स वळेण घादवे जीवं । इदि घादीणं मस्से मोहस्सादिमिह पडिदं तु ॥ १९ ॥  
 णाणस्स दंसणस्स य आवरणं वेयणीयमोहणियं । आउगणामं गोदंतरायमिदि  
 पडिदमिदि सिद्धं ॥ २० ॥ पटपडिहारसिमज्जाहल्लिचित्तकुळालभंटयारीणं । जह  
 एदोस्सं भावा तह्वि य कम्मा मुणेवम्मा ॥ २१ ॥ पंच णव दोण्णि अट्ठावीसं

चउरो कमेण तेणउदी । तेउत्तरं सर्वं वा दुगपणं उत्तरा होंति ॥ २२ ॥ वीजु-  
दबेणुद्विदे सोवदि कम्मं करेदि अप्पदि य । णिहाणिदुदयेण य ण दिट्ठिमुग्धा-  
दिदुं सको ॥ २३ ॥ पयकापयलुदयेण य वहेदि छाळा चळंति अंगाई । णिहु-  
दये गच्छंतो ठाई गुणो वइसई पडेई ॥ २४ ॥ पयलुदयेण य जीवो ईमुम्मीळिय  
सुवेइ सुत्तोवि । ईसं ईसं जाणदि मुहुं मुहुं सोवदे मंदं ॥ २५ ॥ जंतेण कोदवं  
वा पढमुवसमसम्मभावजंतेण । मिच्छं दव्वं तु तिधा असंखगुणक्षेणदव्वकमा  
॥ २६ ॥ तेजाकम्मेहिं तिण तेजा कम्मेण कम्मणा कम्मं । कयसंजोगे चदुच्च-  
वुच्चदुदुग एकं च पयदीओ ॥ २७ ॥ णलया बाहू य तथा णियंबपुट्टी उरो य  
सीसो य । अट्ठेव हु अंगाई देहे सेसा उवंगाई ॥ २८ ॥ संवट्ठेण य गम्मइ  
आदीदो चदुसु कप्पजुगलोत्ति । तच्चो दुजुगलजुगले खीळियणारभ्यणदोत्ति २९  
णवगेबिज्जाणुदिसणुत्तरवासीसु जाति तेणियमा । तिदुगेगे संघट्ठेण णारायणमा-  
दिगे कमसो ॥ ३० ॥ सण्णी छस्संहट्ठणो वज्जदि मेघं तदो परं चाबि । सेवट्ठादीरहिदो  
पणपणचदुगेगसंघट्ठणो ॥ ३१ ॥ अंतिमतियसंहट्ठणस्सुदओ पुण कम्मभूमि-  
हिल्लणं । आदिमतिगसंहट्ठणं णत्थित्ति जिणेहिं णिहिदुं ॥ ३२ ॥ मूलुण्हपहा अग्गी  
आदावो होदि उण्हसहियपहा । आह्वे तेरिच्छे उण्हणपहा हु उज्जोओ ॥ ३३ ॥  
देहे अबिणाभावी बंधणसघादइदि अबंधुदया । वण्णचउकेअभिण्णे गहिदे चत्तारि  
बंधुदये ॥ ३४ ॥ पंच णव दोण्णि छव्वीसमावि य चउरो कमेण सत्तट्ठी । दोण्णि  
य पंच य भणिया एदाओ बंधपयदीओ ॥ ३५ ॥ पंच णव दोण्णि अट्ठावीस  
चउरो कमेण सत्तट्ठी । दोण्णि य पंच य भणिया एदाओ उदयपयदिओ ॥ ३६ ॥  
भेदे छादालसय इदरे बंधे इवन्ति वीससयं । भेदे सव्वे उदये बावांससयं अभे-  
दाम्हि ॥ ३७ ॥ पंच णव दोण्णि अट्ठावीसं चउरो कमेण तेणउदी । दोण्णि य पंच य  
भणिया एदाओ सत्तपयदीओ ॥ ३८ ॥ केवल्लणाणावरणं दंसणछकं कसायवारसयं ।  
मिच्छं च सव्वघारी सम्मामिच्छं अबंधसि ॥ ३९ ॥ णाणावरणचउकं विदंसणं  
सम्मगं च सजलणं । णव णोकसाय विग्घं छव्वीसा देसघादीओ ॥ ४० ॥  
सादं तिण्णेचाऊ उच्च णरसुरदुगं च पंचिदी । देहा बंधणसंघादंगोवंगाई वण्ण-  
चओ ॥ ४१ ॥ समचउरवज्जरिसइ उवघादूणगुच्छकं सगगमणं । तसवारसदुसट्ठी  
बादालमपेददो सत्था ॥ ४२ ॥ जुम्मं । घादी जीच्चमसादं णिरयाऊ णिरयति-  
रियदुग जादी-संठाणसंहदीणं चदुवणपणं च वण्णचओ ॥ ४३ ॥ उवघादम-  
सगमण यावरदसयं च अप्पसत्था हु । बंधुदयं पट्ठिभेदं अट्ठणउदि सव्वं  
हु चदुरसीदिदरे ॥ ४४ ॥ जुम्मं । पढमादिवा कसाया सम्मचं देससयलचारिचं ।  
जहखादं घादति य गुणणामा होंति सेसाबि ॥ ४५ ॥ अंतोमुहुच पक्खं छम्मासं

अंशः संसृज्यते भवं । संसृज्यमानादिवाणं वासुधकाको हु नियमेण ॥ ४६ ॥ वेद्युद्गी  
 कासंता पण्णासा निमिणतावजुगलं च । विरमुहपत्तेयदुगं अगुरुतियं पौम्मलवि-  
 बाई ॥ ४७ ॥ आजणि भवविबाई खेत्तविबाई य आणुपुव्वाओ । अहचारि  
 अबसेसा जीवविबाई मुणेयव्वा ॥ ४८ ॥ वेदणियगोदघादीणेकावणं तु णामप-  
 यदीणं । सचावीसं चेदे अट्टुत्तारि जीवविबाई ( ओ ) ॥ ४९ ॥ तित्थयरं उस्सा-  
 सं बादरपज्जत्तमुस्सरादेज्जं । जसतसविहायमुभगदु चउ गइ पण जाइ सगवीसं  
 ॥ ५० ॥ गदि जादी उस्सासं विहायगदि तसतियाण जुगलं च । सुभगादिच-  
 खज्जुगलं तित्थयरं चेदि सगवीसं ॥ ५१ ॥ णामं ठवणा दवियं भावोत्ति चउ-  
 विहं हवे कम्मं । पयडी पावं कम्मं मलंति सण्णा हु णाममलं ॥ ५२ ॥ सग्गि-  
 सासरिसे दव्वे मदिणा जीवट्टियं खु जं कम्मं । तं एदंति पदिहा ठवणा तं ठवणा-  
 कम्मं ॥ ५३ ॥ दव्वे कम्मं दुविहं आगमणोआगमंति तप्पदमं । कम्मागमपरि-  
 जाणुगजीवो उव्वजोगपरिहाणो ॥ ५४ ॥ जाणुगसरीरं भवियं तव्वदिरिचं तु  
 होदि जं विदियं । तत्थ सरीरं ति विहं तियकालगयंति दो सुगमा ॥ ५५ ॥  
 भूदं तु चुदं चइदं चदंति तेधा चुदं सपाकेण । पडिदं कदलीयादपरिच्चागेणुणयं  
 होदि ॥ ५६ ॥ विसवेयणरत्तक्खयभयसत्थग्गहणसंकिंसेहिं । उस्सासादाराणं  
 णिरोहदो छिज्जदं आळ ॥ ५७ ॥ कदलीयादसमेदं चागविहीणं तु चइदमिदि  
 होदि । घादेण अघादेण व पडिदं चागेण चत्तमिदि ॥ ५८ ॥ भत्तपइण्णाइंगिणिपाउग्ग-  
 विधीहिं चत्तमिदि तिविहं । भत्तपइण्णा खिविहा जहणमज्झिमवरा य तहा ॥ ५९ ॥  
 भत्तपइण्णाइविही जहणमंतोमुहुत्तायं होदि । चारसवरिसा जेट्ठा तम्मज्जे होदि  
 माज्झिमया ॥ ६० ॥ अप्पोवयारवेक्खं परोवयारुणमिणिगीमरणं । सपरोवया-  
 रहीणं मरणं पाओवगमणमिदि ॥ ६१ ॥ भवियंति भवियकाले कम्मागमजाणमा  
 स जो जीवो । जाणुगसरीरं भवियं एवं होदिचि णिहिट्ठं ॥ ६२ ॥ तव्वदिरिचं  
 खुविहं कम्मं णो कम्ममिदि तहिं कम्मं । कम्मसख्खेणागय कम्मं दव्वं हवे निय-  
 मा ॥ ६३ ॥ कम्महव्वादणं दव्वं णो कम्मदव्वमिदि होदि । भावे कम्मं दुविहं  
 आगमणोआगमंति हवे ॥ ६४ ॥ कम्मागमपरिजाणमजीवो कम्मागममिह उव्वजु-  
 त्तो । भावागमकम्मोत्ति य तस्स य सण्णा हवे नियमा ॥ ६५ ॥ णोआगमभा-  
 वो पुण कम्मफलं भुंजमाणो जीवो । इदि सामणं कम्मं चउविहं होदि  
 नियमेण ॥ ६६ ॥ मूलुत्तारपयदीणं णामादी एवमेव णवरिं तु । सगणामेण  
 य णामं ठवणा दवियं हवे भावो ॥ ६७ ॥ मूलुत्तारपयदीणं णामादि चउविहं  
 हवे सुगमं । वज्जित्ता णो कम्मं णोआगमभावकम्मं च ॥ ६८ ॥ पडपडिहारसि-  
 बज्जा आहारं देइ उव्वणत्तिवंगं । भंडारी मूलाणं णो कम्मं दवियकम्मं तु ॥ ६९ ॥

पटविसयपट्टादि द्रव्यं मविमुदवाधादकरणसंज्ञुत् । मविमुदवाधाणं पुणं णोक्क-  
म्मं दवियकम्मं तु ॥ ७० ॥ ओहिमणपञ्जराणं पटिघादणिमित्तसंकिंसेसवरं  
पं वज्जदुत्तं तं खलु णोक्कम्मं केवलं णत्थि ॥ ७१ ॥ पंचहं निराणं माहिसव-  
हिपट्टादि होदि णोक्कम्मं । वाघादकरपट्टादी चक्खुअचक्खुण णोक्कम्मं ॥ ७२ ॥  
ओहिंकेवलदसणणोक्कम्मं ताण णाणभंगो व । सावेदरणोक्कम्मं इट्ठाणिट्ठण-  
पाणादी ॥ ७३ ॥ आयदणाणायदणं सम्मे मिच्छे य होदि णोक्कम्मं । उभयं  
सम्मामिच्छे णोक्कम्मं होदि नियमेण ॥ ७४ ॥ अणोक्कम्मं मिच्छत्तायदणादी  
हु होदि सेसाणं । सगसगजोगं सत्थं सहायपट्टादी हवे नियमा ॥ ७५ ॥ थीपुं-  
संदसरारं ताणं णोक्कम्मं दव्वकम्मं तु । वेळंबको सुपुत्तो हस्सरदीणं च णोक्क-  
म्मं ॥ ७६ ॥ इट्ठाणिट्ठवियोग-जोगं अरदिस्स मुदसुपुत्तादी । सोगस्स य सिंहा-  
दी णिदिद्वद्वं च भयजुगळे ॥ ७७ ॥ गिरयायुस्स अणिट्ठाहारो सेसाणमिट्ठ-  
मणादी । गदिणोक्कम्मं दव्वं चउग्गदीणं हवे खेत्तं ॥ ७८ ॥ गिरयादीण  
गदीणं गिरयादी खेत्तयं हवे नियमा । जाईप् णोक्कम्मं दव्विद्वियपोगळं होदि  
॥ ७९ ॥ एइंदियमादीणं सगसगदव्विद्वियाणि णोक्कम्मं । देहस्स य णोक्कम्मं  
देहुद्वजदेहखंधाणि ॥ ८० ॥ ओराळियवेगुव्वियआहारयतेजकम्माणांक्कम्मं ।  
ताणुदयजचउदेहा कम्मे विस्संचयं नियमा ॥ ८१ ॥ बंधणपट्टादिसमणियसेसाणं  
देहमेव णोक्कम्मं । णवरि विसेसं जाणे सगखेत्तं आणुपुत्तीणं ॥ ८२ ॥ थिर-  
जुम्मस्स थिराथिररसरुहिरादीणि सुहजुगस्स सुहं ॥ असुहं देहावयवं सरपरिणिदपो  
गलाणि सरे ॥ ८३ ॥ उत्तस्सुत्तं देहं णीचं णीचस्स होदि णोक्कम्मं । दाणा  
दिचउक्काणं विग्घणगणपुरिसपट्टादी हु ॥ ८४ ॥ विरियस्य य णोक्कम्मं  
रुक्खाहारादि बलहरं दव्वं । इदि उत्तरपयडीणं णोक्कम्मं दव्वकम्मं तु  
॥ ८५ ॥ णोआगमभावो पुण सगसगकम्मफलसंज्ञदो जीवो पोग्गळविवाइ-  
याणं णत्थि खु णोआगमो भावो ॥ ८६ ॥

इति प्रकृतिसमुत्कीर्तननामा प्रथमोऽधिकारः ॥

णमिळण नेमिचंदं असहायपरक्कमं महावीरं । बंधुदयसत्तजुत्तं ओघा-  
दंसे थवं वोळ्ळं ॥ ८८ ॥ सयळंगेक्कं गेक्कं गहियार सवित्थरं ससंखेवं । वण्णणसत्थं  
वयधुइ धम्मकहा होइ नियमेण ॥ ८८ ॥ पयडिडिदिअणुभागपदेसबंधोत्ति-  
वदुद्वी बंधो । उक्कस्समणुक्कस्सं अहणमजहणगांत्ति पुवं ॥ ८९ ॥ सादि  
अणादी पुवं अदुवो य बंधो दु जेडमादीसु । णाणेणं वीवं पटि ओघादेसे  
पहाजोगं ॥ ९० ॥ ठिक्किअणुभागपदेसा गुणपटिक्कण्णेसु जेसि-  
क्कस्सा तेसिमणुक्कस्सो चउव्विहोऽअहण्णेवि एमेव ॥ ९१ ॥ सम्मेक्क

तित्थबन्धो आहारदुग्गं पमादरिद्विद्वं । मिस्सूणे आत्तस्स च मिच्छादिंसु  
 सैस्सबन्धो दु ॥ ९१ ॥ पढमुवसमिन्ने सम्मे सैसत्थिये अविरदादिच्चारि । तित्थ-  
 चरबन्धपारंभया णरा केवलिदुग्गंते ॥ ९२ ॥ सोलस पणवीस णमं दस चउ  
 छक्केवक बन्धवोच्छिण्णा । दुग्ग तीस चदुरपुच्चे पण सोलस जोगिणो एक्को  
 ॥ ९४ ॥ मिच्छत्तहुंसंढाऽसंपत्तेवक्खथावरादावं । सुहुमत्तिर्यं विचलिंदी णिर-  
 चदुणिरयाउगं मिच्छे ॥ ९५ ॥ विदियगुणे अण्णीणतिदुभगतिसंढाणसंहदिच-  
 उक्कं । दुग्गमणित्थीणीचं तिरियदुग्गुज्जोवतिरियाऊ ॥ ९६ ॥ अयदे विदिय-  
 कसाया वज्जं ओराळमणुदुमणुवाऊ । देसे तदियकसाया णियमेणिह बन्धवो-  
 च्छिण्णा ॥ ९७ ॥ छठ्ठे अथिरं असुहं असादमजसं च अरदिसांणं च । अप-  
 मत्ते देवाऊणिट्ठवणं चेव अत्थित्ति ॥ ९८ ॥ मरण्णमिह णियट्ठीपढमे णिदा तदे-  
 व पयळा य । छठ्ठे भागे तित्थं णिमिणं सग्गमणपंचिंदी ॥ ९९ ॥ तेजदुहार-  
 दुसमचउसुरवण्णगुरूगचउक्कतसणवयं । चरमे हस्सं च रदी भय जुगुंछा य  
 बन्धवोच्छिण्णा ॥ १०० ॥ जुम्मं । पुरिसं चदुसंजलण कमेण आणियाट्ठिपचं-  
 भागेसु । पढमं विग्यं दसणचउजसउच्चं च सुहुमंते ॥ १०१ ॥ उवसंतस्सीण-  
 मोहे जोगिमिह य समयियट्ठिदी सादं । णायव्वो पयट्ठीणं बंधस्संतो अणंतो  
 य ॥ १०२ ॥ सत्तरसेकगसवं चउसत्तचारि सगट्ठि तेवट्ठी ॥ बंधा णवट्ठवण्णा  
 दुवीस सत्तारसेकोधे ॥ १०३ ॥ तिय उणवीसं छत्तियताळ तेवण्ण सत्तवण्ण  
 च । इगिदुगसट्ठी विरहिय सय तियउणवीससहिय वीससयं ॥ १०४ ॥  
 ओधे वा आदंसे णारयमिच्छमिह चारि वोच्छिण्णा । उवरिम बारस  
 सुरचउ सुराउ आहारयमबंधा ॥ १०५ ॥ घम्मे तित्थं बंधदि वंसामेधाण  
 पुण्णगो चेव । छट्ठोत्तिं य मणुवाऊ चरिमे मिच्छेव तिरियाऊ ॥ १०६ ॥  
 मिस्साविरदे उच्च मणुवदुग्गं सत्तमे हवे बंधो । मिच्छा सासणसम्मा मणुवदुग्गुच्चं  
 ण बंधति ॥ १०७ ॥ तिरिये ओघां तित्थाहारुणो अविरदे छिदी चउरो ।  
 उवरिमछण्हं च छिदी सासणसम्मे हवे णियमा ॥ १०८ ॥ सामण्णतिरियपं-  
 चिंदियपुण्णजोणिणीसु एमेव । सुरणिरयाउ अपुण्णे वेगुळियछक्कमवि  
 णत्थि ॥ १०९ ॥ तिरियेव णरे णवरि हु तित्थाहारं च अत्थि एमेव । साम-  
 णपुण्णमणुसिणिणरे अपुण्णे अपुण्णेव ॥ ११० ॥ णिरयेव होदि देवे आई-  
 साणोत्ति सत्त वाम छिदी । सोलस चेव अबंधा भवणातिए णत्थि तित्थवरं ॥  
 ११ ॥ कप्पित्थीसु ण तित्थं सदरसहरसारगोत्ति तिरियदुग्ग । तिरियाऊ  
 उज्जोवो अत्थि तदो णत्थि सदरचऊ ॥ ११२ ॥ पुण्णिदर विगिबिगळे तत्थु-  
 प्पण्णो हु सासणो देहे । पज्जत्तिं णवि पावदि इदि णरतिरियाउग णत्थि ॥



११३ ॥ पंचेदियेसु ओमं एवमेव वा वणकदीयंत । वणुवदुमं वणुवाऊ वणुव  
 न हि तेउवाउमि ॥ ११४ ॥ न हि सासणो अपुणे साहारणमुदुमगे य तेउ-  
 दुगे । ओयं तस वणवयणे ओराळे वणुवमइमंगी ॥ ११५ ॥ ओराळे वा मिस्से  
 न हि सुराणिरयाउहारणिरयदुगं । मिच्छदुगे देवचओ तित्थं न हि अविरस्से  
 अत्थि ॥ ११६ ॥ पण्णारसमुणतीसं मिच्छदुगे अविरस्से छिदी चउरो । उवरिम-  
 पणसहीवि य एकं सादं सजोगिमि ॥ ११७ ॥ देवं वा वेगुव्वे मिस्से  
 णरतिरियआउगं नत्थि । छट्टगुणं वाहारे तम्मिस्से नत्थि देवाऊ ॥ ११८ ॥  
 कम्मे उरालमिस्सं वा णाउदुगपि णव छिदी अयदे । वेदाद्वाहारोत्ति य सगुणहा-  
 णाणमोघं तु ॥ ११९ ॥ णवरि य सव्वुवसम्मे णरसुरआऊणि नत्थि णियमेण ।  
 मिच्छस्संतिमणवयं वारं न हि तेउपम्मेसु ॥ १२० ॥ सुक्के सदरचउकं वामंति-  
 मवारसं च णव अत्थि । कम्मेव अणाहारे बंधस्संतो अणंतो य ॥ १२१ ॥ जुमं ।  
 सादि अणादी धुव अधुवो य बंधो दु कम्मछकस्स । तदियो सादियसेसो अणा-  
 दिधुवमेसगो आऊ ॥ १२२ ॥ सादी अवंधबंधे सेदिअणारूढगे अणादी हु ।  
 अणवसिद्धमि धुवो भवसिद्धे अधुवो बंधो ॥ १२३ ॥ घादितिमिच्छकसाया  
 भवतेमगुदुगणिमिणवणवओ । सत्तेत्तालधुवाणं चदुधा सेसाणयं तु दुधा ॥  
 ॥ १२४ ॥ सेसे तित्थाहारं परघादचउकसव्वआऊणि । अप्पडिवक्खा सेसा  
 सप्पडिवक्खा हु वासही ॥ १२५ ॥ अवरो भिण्णवुहूत्तो तित्थाहाराण सव्व-  
 आऊणं । समओ छावहीणं बंधो तम्हा दुवा सेसा ॥ १२६ ॥ तीसं कोंडाकोडी  
 तिघादित्थियेसु बीस णामदुगे । सत्तरि मोहे सुद्धं उवही आउस्स तेत्तीसं ॥ १२७ ॥  
 दुक्खतित्थादीणां सादिच्छीमणुदुगे तदद्धं तु । सत्तरि दंसणमोहे चरित्तमोहे य  
 चत्ताळं ॥ १२८ ॥ संठाणसंहदीणं चरिपस्सोयं दुहीणमादित्ति । अठ्ठरसकोड-  
 कोडी त्रियळाणं सुदुसतिणं च ॥ १२९ ॥ अरदीसोगे संधे तिरिक्खमयणिरय-  
 तेजुरालदुगे । वेगुव्वादावदुगे णीचे तसवणअशुक्किचउकं ॥ १३० ॥ इमिपंचे-  
 दियथावरणिमिणासग्गमणअधिरछकाणं । बीसं कोंडाकोडीसागरणामाणमुक्कस्सं  
 ॥ १३१ ॥ इस्सरदिउक्कपुरिसे थिरछक्के सत्थगमणदेवदुगे । तस्सद्वमंतकोंडाकोडी  
 आहारतित्थयरे ॥ १३२ ॥ सुराणिरयाऊणोयं णरतिरियाऊण निणिण पट्ठाणि ।  
 उक्कस्संदिदिभं मण्णीपज्जत्तगे जांगे ॥ १३३ ॥ कुब्भं सव्वद्विदीणमुक्कस्सओ  
 दु उक्कस्ससंकिळेसेण । विवरीदेण जहण्णो आउगतियवज्जिवाणं तु ॥ १३४ ॥  
 सव्वुक्कस्सठिदीणं मिच्छाइही दु बंधगो भाणवो । आहारं तित्थयरे देवाउं वा  
 विमोचुणं ॥ १३५ ॥ देवाउं पमत्तो आहारवमपमत्तविरदां दु । तित्थयरं च  
 वणुस्सो अविरदसम्भो समज्जे ॥ १३६ ॥ णरतिरिया सेसाउं वेगुव्वियउक्कक्कि-

चक्रमुहुमक्षिणं । मुरणिरया ओरालियतिरियमुहुमक्षिणसंपपचं ॥ १३७ ॥ देवा पुण  
 एहिदियमादावं थावरं च सेसाणं । उक्कस्ससंकिट्ठा चक्रमुह्विवा ईसिमक्षि-  
 मवा ॥ १३८ ॥ जुम्मं ॥ वारस य वेयणीये णामागोदे व अट्ट य मुहुषह ।  
 भिण्णमुहुत्तं तु ठिदी जहण्णयं सेसपंचणं ॥ १३९ ॥ कोहस्स मुहुमसत्तरसाणं  
 ओधं दुगेकदळमासं । कोहति ये पुरिसस्स य अट्ट य वस्सा जहण्णठिदी ॥ १४० ॥  
 इतिथाहराणंतोकोडाकोडी जहण्णठिदिबंधो । खवगे सगसगबंधच्छेदणकाले ह्वे  
 षियमा ॥ १४१ ॥ भिण्णमुहुत्तो णरतिरियाऊणं वासदससहस्साणि । मुरभि-  
 रयआउगाणं जहण्णओ होदि ठिदिबंधो ॥ १४२ ॥ संसाणं पज्जत्तो बादरएहिदि-  
 यो विमुदो य । बंधदि सव्वजहण्णं सगसगउक्कस्सपडिभागे ॥ १४३ ॥ एव  
 पणकदि पण्णं सयं सहस्सं च मिच्छवरबंधो । इगिबिगलाणं अवरं पल्लासंखूण-  
 संखूणं ॥ १४४ ॥ जदि सत्तरिस्स एत्तियमेत्तं किं होदि तीसियादीणं । इदि  
 संपाति सेसाणं इगिबिगळेसु उभयठिदी ॥ १४५ ॥ सण्णि असण्णिचउक्के एगे  
 अंतोमुहुत्तमावाहा । जेठ संखेज्जगुणा आबलिसंखं असंखभागहिंयं ॥ १४६ ॥  
 जेठावाहोवट्ठियजेठं आवाहकंडयं नेण । आवाहविथप्पहदेणगूणंणुणजेठमवरठिदी  
 ॥ १४७ ॥ वासूप-वासूअ-वरठिदीओ सूआअ-सूआप-जहण्णकाळो । बीवीवरो  
 बीबिजहण्णकालो सेसाणमेवं वयणीयमेदं ॥ १४८ ॥ मज्जे थोवसलागा हेठा  
 उवरिं च संखगुणिदकपा । सव्वजुदी संखगुणा हेट्टुवरिं संखगुणमसण्णिस्सि ॥  
 १४९ ॥ सण्णिस्स ह्र हेठादो ठिदिठाणं संखगुणिदमुवरवरिं । ठिदिआयामोवि  
 तहा सगठिदिठाणं व आवाहा ॥ १५० ॥ सत्तरसपंचतिथाहाराणं मुहुमवादस-  
 पुव्वो । छव्वेगुव्वमसण्णी जहण्णमाऊण मण्णी वा ॥ १५१ ॥ अजहण्णाट्ठिदि-  
 बंधो चउव्विहो सत्तमूलपयडीणं । सेसति ये दुवियप्पो आउक्ककेवि दुवि-  
 यप्पो ॥ १५२ ॥ संजलणमुहुमचोदस-घादीणं चदुविधो दु अजहण्णा । सेसति-  
 या पुण दुविहा सेसाणं चदुविधावि दुघा ॥ १५३ ॥ सव्वाओ दु ठिदीओ मुहा-  
 मुहाणंपि होति असुहाओ । माणुसतिरिक्खदंवाउग च मोत्तण संसाणं ॥ १५४ ॥  
 कम्मसरूवेणागयदव्व ण य एदि उदयरूवेण । रूवेण्णदीरणस्स व आवाहा जाव  
 ताव ह्वे ॥ १५५ ॥ उदवं पडि सत्तणं आवाहा कोडकांडी उव्वहणं । वाससयं  
 तप्पडिभागेण य संसठिदीणं च ॥ १५६ ॥ अंतोकोडाकोडिठिदिस्स अंतोमुहु-  
 त्तमावाहा । संखेज्जगुणविहीणं मव्वजहण्णाट्ठिदिस्स ह्वे ॥ १५७ ॥ पुव्वानं  
 कोडितिभा-गादासंखेप अट्ट वोत्ति ह्वे । आउस्स य आवाहा ण ट्ठिदिपडिभा-  
 गमाउस्स ॥ १५८ ॥ आबलिय आवाहा उदीरणमासिज्ज सत्तकम्माणं । परम-  
 वियआउगस्स य उदीरणा णत्थि णियमेण ॥ १५९ ॥ आवाहणियकम्मठिदी

निसेगो तु सत्तकम्मणं । आउस्स निसेगो पुण समुत्तिदी होदि भिषवेण ॥ १६० ॥  
 आवाहं बोलाविय वढमणिसेगम्मि देय बहुगं तु । ततो विसेसहीणं विदियेस्सो-  
 विमणिसेओत्ति ॥ १६१ ॥ भिदिथे विदियणिसेगे हाणी पुब्बिल्लहाणिअदं तु ।  
 एवं गुणहाणि पढि हाणी अद्वयं होदि ॥ १६२ ॥ सुहपयदीण विसोही तिंवो  
 असुहाण संकिळेसेण । विवरीदेण जहण्णो अणुभागो सव्वपयदीणं ॥ १६३ ॥  
 वादालं तु पसत्था विसोहिगुणमुक्कडस्स तिन्वाओ । वासीदि अप्पसत्था मिच्छु-  
 क्कडसंकिळिठस्स ॥ १६४ ॥ आदाओ उज्जोओ मणुवतिरिक्खाउगं पसत्थासु ।  
 मिच्छस्स होति तिन्वा सम्माइडिस्स सेसाओ ॥ १६५ ॥ मणुअरालदुवज्जं विसु-  
 क्खसुरभिरयअविरदे तिन्वा । देवाउ अप्पमत्ते खवगे अवसेसवत्तीसा ॥ १६६ ॥  
 उवघादहीणतीसं अपुव्वकरणस्स उव्वजससादे । सम्भेळिदं हवन्ति तु खवगस्स उव-  
 सेसवत्तीसा ॥ १६७ ॥ मिच्छस्संतिमणवयं णरतिरियाऊणि वाधणरतिरये । एइदि-  
 यआदावं थावरणामं च सुरमिच्छे ॥ १६८ ॥ उज्जोओ तमतमगे सुरणारयमि-  
 च्छगे असंपत्तं । तिरियदुगं सेसा पुण चदुगदिमिच्छं किळिठे य ॥ १६९ ॥ वण्ण-  
 चउक्कमसत्थं उवघादो खवगघादिपणवीसं । तीसाणमवरबंधो सगसगवोच्छेद-  
 ठाणमिह ॥ १७० ॥ अणथीणतियं मिच्छं मिच्छे अयदे ह विदियकोधादी ।  
 देसे तदियकसाया संजयगुणपच्छिदं सोळं ॥ १७१ ॥ आहारमप्पमत्ते पमत्तसु-  
 खे य अरदिसोगाणं । णरतिरिये सुहुमतियं वियळं वेगुव्वळकाओ ॥ १७२ ॥  
 सुराणिरये उज्जोओरालदुगं तमतममिह तिरियदुगं । णीचं च तिगदिमज्झिमपारि-  
 षामे थावरेयक्खं ॥ १७३ ॥ सोहम्मोत्ति य तावं तित्थयरं अविरदे मणस्समिह ।  
 चदुगदिवामकिळिठे पण्णरस दुवं विसोहीये ॥ १७४ ॥ परघाददुगं तेजदु तस-  
 वण्णचउक्क णिमिणपंचिदी । अगुरुलहु च किळिठे इत्थिणउंसं विसोहीयं ॥ १७५ ॥  
 सम्मो वा मिच्छो वा अट्ट अपरियत्तमज्झिमो य जदि । परियत्तमाणमज्झिममि-  
 च्छाइट्ठी दु तेवीसं ॥ १७६ ॥ थिरसुहजससाददुगं उभयं मिच्छेव उव्वसंठाणां ।  
 संहदिगमण णरसुस्सुभगादेज्जाण जुम्म च ॥ १७७ ॥ घादीण अजहण्णोऽणुक्क-  
 स्सो वेयणीयणामाणं । अजहण्णमणुक्कस्सो गोदे चदुधा दुधा सेसा ॥ १७८ ॥  
 सत्थाणं धुवियानमणुक्कससमत्थगाण धुवियानं । अजहण्णं च य चदुधा सेसा  
 सेसाणय च दुधा ॥ १७९ ॥ सत्ती य लदादारुअट्ठीसंखोवमा हु घादीणं । दारु-  
 अणंतिमभागोत्ति देसघादी तदो सव्व ॥ १८० ॥ देसांति हवे सम्मं ततो  
 दारुअणंतिमं मिस्सं । सेसा अणंतभागा अट्टिसिळाफड्डया मिच्छं ॥ १८१ ॥  
 आवरणंदेसघादं तरायसंजलणपुरिससत्तरसं । चदुविधभावपरिणदा ति विधा  
 भावा हु सेसाणं ॥ १८२ ॥ अवसेसा पयडीओ अघादिया घादियाण पढिभागा ।

ता एव पुण्यपावा सेसा पत्तो भुजेयन्ता ॥ १८३ ॥ गुडखेदसकसविषसरीसा  
सत्त्वा दु णिबकेजीरा। विसहालाहलसरिसाऽसत्या दु अघादिपट्टिभागा ॥ १७४ ॥  
व्यक्त्वेत्तोगाढं सव्वपदेसोहिं कम्मणो जोगं । बंधदि संगेहदुहिं य अणादियं  
सादियं उभयं ॥ १८५ ॥ एयसरीरोगाहियमेयवत्त्वेत्तं अणेयत्त्वेत्तं तु । अवसेस-  
लोयत्त्वेत्तं खत्तणुसारिद्धियं रूखी ॥ १८६ ॥ एयाणेयवत्त्वेत्तद्वियरूवि अणत्तिमं हवे  
जोगं । अवसेस तु अजोगं सादि अणादी हवे तत्थ ॥ १८७ ॥ जेहुं समयप-  
वदे अतीदकाळे हदेण सव्वेण । जीवेण हवे सव्वं सादी होदित्ति णिदिहं ॥  
१८८ ॥ सगसगखेत्तगयस्स य अणत्तिमं जोगदव्वगयसादी । सेस अब्जोभ-  
संगयसादी होदित्ति णिदिहं ॥ १८९ ॥ सगसगसादिविहीणे जोगाजोगे य  
होदि नियमेण । जोगाभोगाणं पुण अणादिदव्वान परिमाण ॥ १९० ॥  
सयल्लरसकवगंधेहिं परिणदं चरमचदुहिं फासंहिं । सिद्धादोऽभव्वादोऽणोत्तमभागे  
गुणं दव्वं ॥ १९१ ॥ आउगभागो थोवां णामागोदे समो तदा अहियो । घादित्ति-  
येनि य तत्तो मोहे तत्तो तदो तदिये ॥ १९२ ॥ सुहदुक्खणिमित्तादो बहुणिज्ज-  
रगात्ति वेयणीयस्स । सव्वेहिंतो बहुगं दव्वं होदित्ति णिदिहं ॥ १९३ ॥ सेसणी  
पयडीणं ठिदिपट्टिभागेण होदि दव्वं तु । आवलिअसंखभागो पट्टिभागो होदि  
नियमेण ॥ १९४ ॥ बहुभागे समभागो अट्टणं होदि एकभागमिह । उत्तकमो  
तत्थवि बहुभागो बहुगस्स देओ दु ॥ १९५ ॥ उत्तरपयडीसु पुणो मोहावरणा-  
हवन्ति हीणकमा । अहियकमा पुण णामाविग्घा य ण भंजणं सेसे ॥ १९६ ॥  
सव्वावरणं दव्वं अणंतभागो दु मूलपयडीणं ॥ सेसा अणंतभागा देसावरणं  
हवे दव्वं ॥ १९७ ॥ देसावरणणोण्णद्वयत्थं तु अणंतसंखत्तं खु । सव्वावरण-  
वणट्टं पट्टिभागो होदि घादीणं ॥ १९८ ॥ सव्वावरणं दव्वं विभंजणिज्जं तु उभ-  
यपयडीसु । देसावरणं दव्वं देसावरणेसु णेविदरे ॥ १९९ ॥ बहुभागे समभागो  
बंधाणं होदि एकभागमिह । उत्तकमो तत्थवि बहुभागो बहुगस्स देओ दु ॥  
२०० ॥ घादीतियाणं सगसगसव्वावरणीयमव्वदव्वं तु । उत्तकमेण य दयं विव-  
रीयं णामविग्घाणं ॥ २०१ ॥ मोहे मिच्छत्तादासत्तरसणं तु दिज्जदे हीणं ।  
संजलणाणं भागेव होदि पण्णोकसायाणं ॥ २०२ ॥ संजलणभागबहुभागदं  
अकसायसंगयं दव्वं । इगिभागसाहियबहुभागदं संजलणपट्टिबद्धं ॥ २०३ ॥  
तण्णोकसायभागो संबंधपण्णोकसायपयडीसु । हीणकमो होदि तथा देसे देसा-  
वरणदव्वं ॥ २०४ ॥ पुबंधऽद्धा अंतोमुहुत्त इत्थिमिह इस्सजुगळे य । अरदिदुगे  
संखलुणा णपुंसकऽद्धा विसेसाहिया ॥ २०५ ॥ पणविग्घे विवरिं संबंधविदिह-  
रणात्तमोभकि । पिहं दव्वं य पुणो संबंधसमपिहपयडीसु ॥ २०६ ॥ छण्हंवि

अनुकस्सो पदेसबंधो दु चदुविषणो दु । सेसतिथे दुविषणो मोहाऊणं च दुवि-  
 षणो ॥ २०७ ॥ तीसण्हमणुकस्सो उत्तरपवडीसु चउविहो बंधो । सेसतिथे दुवि-  
 षणो सेसचउकैवि दुविषणो ॥ २०८ ॥ णाणंतरायदसयं दंसणछकं च मोहो-  
 दसयं । तीसण्हमणुकस्सो पदेसबंधो चदुविषणो ॥ २०९ ॥ उकहजोगो सण्णी  
 पज्जतो वयहिबंधमपपदरां । कुणदि पदेमुकस्सं जहण्णये जाण विवरीयं ॥ २१०  
 आहकस्स पदेसं छकं मोहस्स णव दु ठाणाणि । सेसाण तणुकसाओ बंधदि  
 वकस्सजोगेण ॥ २११ ॥ सत्तर सुहुमसरागे पंचऽणियट्ठिहि देसगे तदियं ।  
 अपदे विदियकसायं होदि हु उकस्सदव्वं तु ॥ २१२ ॥ छण्णोकसायाणिहाप-  
 यल्लतित्थं च सम्मगो य जदी । सम्मो वामो तेर णरसुरआऊ असादं तु ॥ २१३  
 देवचउक वज्ज समचउरं सत्थमणसुभगतियं । आहारमपपत्तो सेसरेमु-  
 कहो मिच्छो ॥ २१४ ॥ विसंसयं ॥ मुहमणिगोदअपज्जत्तयस्स पढमे जहण्णये  
 जोगे । सत्तण्हं तु जहण्ण आउगबंधेवि आउस्स ॥ २१५ ॥ घोहणजोगोऽपण्णी  
 गिरयदुसुरणिरयआउगजहण्णं ॥ अपपत्तो आहारं अयशो तित्थं च देवचउ  
 ॥ २१६ ॥ चरिमअपुण्णभवत्थो तिविग्गहे पढमविग्गहम्मि ठिओ । मुहमणि-  
 गोदो बंधदे सेसाणं अद्वबंधं तु ॥ २१७ ॥ जोगट्ठाणा तिविहा उववादेयंतव-  
 ङ्गिरिणामा ॥ भेदा एक्केक्केपि चांदसभेदा पुणो तिविहा ॥ २१८ ॥ उववा-  
 दजोगठाणा भवादिसमयट्ठियस्य अवरवरा ॥ विग्गहइजुगइगमणे जीवसमांस  
 मुण्येववा ॥ २१९ ॥ परिणामजोगठाणा सरोरपज्जत्तगाहु चरिमोत्ति ॥ लद्धि-  
 अउजत्ताणं चरिमभिभागमिह बोधववा ॥ २२० ॥ सगरज्जत्तीपुण्णे उवरिं  
 सव्वन्थ जोगमुक्कस्स । सव्वन्थ होदि अवरं लद्धिअपुण्णस्म जेट्ठेपि ॥ २२१ ॥  
 एयंनवट्ठिठाणा उभपट्ठाणाणमंतरे होति ॥ अवरवरट्ठाणाओ सगकालादिमिह  
 अंनमिह ॥ २२२ ॥ अदिभागपट्ठिच्छेदो वग्गो पुग वग्गणा य फहुयगं ॥ गुण-  
 हाणीवि य जाणे ठाण पट्ठि होदि णियमेण ॥ २२३ ॥ पट्ठासंखेज्जदिमा गुण-  
 हाणिमत्ता हवन्ति इगिठाणे ॥ गुणहाणिकहुयाओ असंखभागं तु सेदीये २२४  
 फहुयगे एक्केक्के वग्गमंत्वा हु तत्तियाळावा ॥ एक्केक्केवग्गणाए अमंख-  
 पदरा हु वग्गाओ ॥ २२५ ॥ एक्केक्के पुग वग्गो अमंखलोगा हवन्ति अवि-  
 भागा ॥ अविभागस्स पमाण जहण्णउट्ठी पदेमाणं ॥ २२६ ॥ इगिठाणकहु-  
 याओ वग्गमंत्वा पदेसगुणहाणी ॥ सेदिअसखेज्जदिमा अमंखलोगा हु अवि-  
 भागा ॥ २२७ ॥ सव्वे जीवपदेसे दिवहुगुणहाणिमाजिदे पढवा ॥ उवरिं उत्तर  
 हाणिं गुणहाणिं पट्ठि तददकमं ॥ २२८ ॥ फहुयसंखाहि गुणं जहण्णवग्गं तु  
 वत्थ तत्त्यादी । विदिमादिकग्गमाणं वग्गा अविभाग अहियंकमा ॥ २२९ ॥

अंशुलजसंख्यभागमेषां ज्ञेयः अवरकटुवाट्टी ॥ अंतरलक्षकं हृत्वा अवरहाणाद्  
उक्कस्सं ॥ २३० ॥ सरिसायामेणवरिं सेट्ठिअसंखेज्जभागठाणाणि । चट्ठिदे  
क्केक्कमपुब्बं फट्ठयमिह जायदे चयदो ॥ २३१ ॥ एदेसिं ठाणाणं जीवसमासाज  
अवरवरविसयं ॥ चउरासीदिपदेहिं अप्पाअहुगं पळवेमो ॥ २३२ ॥ सुहुमगळ  
दिजहणं तण्णिअवत्तीजहणयं तत्तो । लद्धिअपुण्णक्कस्सं बादरलद्धिस्स अवर-  
मदो ॥ २३३ ॥ णिव्वत्तिमुहुमजेठं बादरणिव्वत्तियस्स अवरं तु । बादरलद्धिस्स  
वरं बीईदियलद्धिगजहणं ॥ २३४ ॥ बादरणिव्वत्तिवरं णिव्वत्तिविईदियस्स अवर  
मदो ॥ एवं वित्तिवित्तिवित्तिवित्ति चउविमणो हांदि चउविमणो ॥ २३५ ॥ तह  
य असण्णीसण्णी असण्णिसण्णस्स सण्णिव्ववाद्दं । सुहुमेईदियलद्धिगअवरं एयंत-  
वट्ठिस्स ॥ २३६ ॥ सण्णिसुववादवरं णिव्वत्तिगदस्स सुहुमजीवस्स । एयं-  
तवट्ठिअवरं लद्धिदरे थूलथुळे य ॥ २३७ ॥ तह सुहुमसुहुमजेठं तो बादरवादरे  
वरं होदि । अंतरमवरं लद्धिगसुहुमिदरवरंपि परिणामे ॥ २३८ ॥ अतरमुवरीवि  
पुणो तत्पुण्णाणं च उवरि अंतरियं । एयंतवट्ठिठाणा तसपणलद्धिस्स अवरवरा २३९  
लद्धिणिव्वत्तीणं परिणामेयंतवट्ठिठाणाओ । परिणामठाणाओ अतरअंतरिय  
उवरवरिं ॥ २४० ॥ एदेसिं ठाणाओ पल्लासंखेज्जभागगुणिदकमा । हेट्ठिमगुण-  
हाणिसळा अण्णोण्णअन्थमेत्तं तु ॥ २४१ ॥ अवरुक्कस्सेण हवे उववादियतव-  
ट्ठिठाणाण । एक्कसमयं हवे पुण इदरेसिं जाव अट्ठंत्ति ॥ २४२ ॥ अट्ठसम-  
यस्स थांवा उभयदिसासुवि असंखसंगुणिदा । चउसमयोत्ति तहेव य उवरिं  
निदुसमयजोगाओ ॥ २४३ ॥ मज्जे जीवा बहुगा उभयत्थ विसेसईणकम-  
जुत्ता । हेट्ठिमगुणहाणिसळादुवरि सलागा विसेसइहिया ॥ २४४ ॥ दव्वनियं  
हेट्ठवरिमदलवारा दुशुणमुभयमण्णोण ॥ जीवजने चांससयवावीस होदि  
वत्तीसं ॥ २४५ ॥ चचारि तिण्णि कमसो पण अह अट्ठं तदां य  
वत्तीसं । किच्चणत्तिगुणहाणिविभजिदे दव्वे दु जवमज्झं ॥ २४६ ॥ जुम्मं १  
पुण्णतसजोगाणं छेदाऽसंखस्सऽसंखभहुभागे । दलमिगिभाग च दल दव्वदुगं  
उभयदलवारा ॥ २४७ ॥ णाणागुणहाणिसळा छेदासंखेज्जभागमेत्ताओ ।  
गुणहाणीणद्धाणं सव्वत्थवि हांदि सरिमं तु ॥ २४८ ॥ अण्णोण्णगुणिदगसी  
पल्लामंखेज्जभागमेत्तं तु । हेट्ठिमरासीदां पुण उवरिल्लमसंखसगुणिदं ॥ २४९ ॥  
इगिठाणकट्टयाओ समयववद्दं च जोगवट्ठी य । समयववद्दचयट्ठं एदे हु पमाण-  
फलउच्छा ॥ २५० ॥ बीईदियपज्जत्तजहण्णठाणाद् सण्णिपुण्णस्स । उक्कस्स-  
ठाणात्ति य जोगठाणां कमे उट्ठा ॥ २५१ ॥ सेट्ठिअसंखेज्जदिमा तस्म जह-  
णम फट्ठया होति । अंशुलजसंखभागा ठाणं पट्ठि'फट्ठया' उट्ठा ॥ २५२ ॥

ध्रुववद्वीबहुतो दुग्धं दुग्धं कमेण चरिषे पञ्चच्छेदाऽसंस्वेज्जदिवो  
 मुणो होदि ॥ २५३ ॥ आदी अंते सुदे बह्निदिदे क्वसंजुदे ठाणा । सेट्ठिअसंस्वे-  
 ज्जदिमा जोगट्ठाणा निरंतराणा ॥ २५४ ॥ अंतरा तदसंस्वेज्जदिमा सेट्ठी असं-  
 स्तभागा हु । सांतरनिरंतराणि वि सव्वाणि वि जोगट्ठाणाणि ॥ २५५ ॥ सुहुमणि-  
 मोदअपज्जत्तयस्स पढमे जहण्णओ जोगो ॥ पज्जत्तसण्णिवंचिदियस्स उक्क-  
 स्सओ होदि ॥ २५६ ॥ जोगा पयदिपदेसा ठिदिअणुभागा कसायदो होति ।  
 अपरिणदुच्छिण्णोसु य बंधट्ठिदिकारणं णत्थि ॥ २५७ ॥ सेट्ठिअसंस्वेज्जदिमा  
 जोगट्ठाणाणि होति सव्वाणि । तेहिं असंस्वेज्जगुणो पयदीणं संगहो सव्वं  
 ॥ २५८ ॥ तेहिं असंस्वेज्जगुणा ठिदिअवसेसा इवन्ति पयदीणं । ठिदिबंधज्ज-  
 वसाणट्ठाणा तत्तो असंस्वगुणा ॥ २५९ ॥ अणुभागाणं बंधज्जवसाणमसंस्वलो-  
 गगुणिदमदो । एत्तो अणंतगुणिदा कम्मपदेसा मुणोयव्वा ॥ २६० ॥ आहारं  
 तु पमत्ते तित्थं केवलिणि मिस्सयं मिस्से । सम्मं वेदगसम्मे मिच्छट्ठुगयदेव  
 आणुदओ ॥ २६१ ॥ निरयं सासणसम्मां ण गच्छदिच्च य ण तस्स निरयाणु ।  
 मिच्छादिसु सेसुदओ सगसगचरिमोत्ति णायव्वो ॥ २६२ ॥ दस चउरिणि  
 सत्तरसं अट्ठ य तइ पंच चेव चउरो य । छ छक्कएक्कदुगदुग चोइस उगु-  
 तीस तेरसुदयविधि ॥ २६३ ॥ पण णवइणि सत्तरसं अट्ठ पंच च चउर छक्क  
 छवेव । इगिदुग सोछस तीस बारस उदये अजोगता ॥ २६४ ॥ मिच्छे मि-  
 च्छादावं सुहुमतियं सासणं अणेइदी । थावरवियळं मिस्से मिस्सं च य उद-  
 यवोच्छिण्णा ॥ २६५ ॥ अयदे विदियकसाया वेगुव्वियछक्क निरयदेवाऊ ।  
 यणुयतिरियाणुपुब्बी दुग्धगणादेज्ज अज्जसयं ॥ २६६ ॥ देसे तदियकसाया  
 तिरियाउज्जावणीचत्तिरियगदी । छट्ठे आहारदुगं थीणत्थियं उदयवोच्छिण्णा  
 ॥ २६७ ॥ अपमत्ते सम्मत्त अंतिमत्तियसंइदी यऽपुब्बमिह । छवेव णोकसाया  
 आणिवट्ठीभागाभागेसु ॥ २६८ ॥ वेदतिय कोइमाणं मावासेज्जकथमेव सुहुमंतं ।  
 सुहुमो खंही संते वज्जंणारायणारायं ॥ २६९ ॥ स्त्रीणकसायदुचरिमे णिहा  
 प्रयत्तं च उदयवोच्छिण्णा । णाणंतरायदसवं दंसज्जवत्तारि चरिमिह ॥ २७० ॥  
 तादियेक्कवज्जणिमिणं थिरसुइसरगदिवराळतेजदुगं ॥ संठाणं वण्णागुहचउक्क  
 पत्तं जोगिमिह ॥ २७१ ॥ तादियेक्कं यणुवगदी पंचिदियसुभगतसतिगादेज्जं ।  
 जसत्तिथं यणुवाऊ ववं च अजोगिचरिमिह ॥ २७२ ॥ णहा य रायदीसा  
 इंदियणाणं च केवलिमिह जदो । तेण दु सादासादजसुइदुक्कं णत्थि इंदियवं  
 ॥ २७३ ॥ समवट्ठिदियो वंचो सादस्सुदवणिमो जदो तस्स । तेण  
 वसादस्सुदवो समवट्ठेण परिणवदि ॥ २७४ ॥ इदेण कारणेण

दु सादस्वैव दु भिरंतरो उदओ । सैषासादणिमिता परीसहा  
जिणवरे जत्थि ॥ २७५ ॥ सत्तरसेक्कारस्वचदुसहियसयं समिगिसोदि छदुस-  
दरी । छावट्ठि सट्ठि णवसगवण्णास दुदालवारुदया ॥ २७६ ॥ पंचेक्कारस-  
वावीसट्टारसपंचतीस इगिछादालं । पण्णं छप्पण्णं वित्तिपणसट्ठि असीदि दुगुण-  
पणवण्णं ॥ २७७ ॥ उदयस्सुदीरणस्स य सामित्तादो ण विज्जदि विसेसो ।  
मात्तूण तिण्णिठाणं पमत्त जोगी अजोगी य ॥ २७८ ॥ तीस बारस उदयु-  
च्छेदं केवल्लिणमेकदं किच्चा । सादमसादं च तद्धि मणुवाउगमवाणिद किच्चा  
॥ २७९ ॥ अवणिदतिप्पयड्ढाण पमत्तविरदे उदीरण हादि । णत्थिअत्ति अजो-  
गिजिणे उदीरण उदयपयड्ढीणं ॥ २८० ॥ पण णव इगि सत्तरसं  
अट्ठ य चट्टर छक छच्चेव । इगि तुग सोलुगदालं उदीरण हांति  
जोगंता ॥ २८१ ॥ सत्तरसेक्कारस्वचदुसहियसयं समिगिसीदि तियसदरी ।  
णवतिणिसट्ठि सगल्लवक्कवण चउवण्णमुगुदाल ॥ २८२ ॥ पंचे-  
क्कारसवावीसट्टारस पंचतीस इगिणवदालं ॥ तेवण्णक्कुणसट्ठो पणल्लवक्कडसट्ठि  
तेसीदी ॥ २८३ ॥ जुम्मं ॥ गदियादिमु जोगाणं पयडिप्पहुदीणमोघसिद्धाणं ॥  
सामित्त णेदच्च कमसो उदयं समासेज्ज ॥ २८४ ॥ गदिआणुआउउदओ सपदे  
भूपुण्णबादरे ताओ । उच्चुदओ णरदेवं थीणतिशुद्धओ णरे तिरिये ॥ २८५ ॥  
संस्वाउगणरतिरिए इंदियपज्जत्तगादु थीणतियं ॥ जोग्गमुदेदुं वज्जिय आहार-  
विशुव्वणुट्ठवगे ॥ २८६ ॥ अयदापुण्णे ण हि थी संढोवि य घम्मणारयं दृच्चा ।  
थीसंदयदे कमसो णाणुचऊ चरिमतिण्णाण ॥ २८७ ॥ इगिविगल्लथावरचऊ  
तिरिए अपुण्णो णरेवि संघट्ठण ॥ ओराल्लदु णरतिरिए वेगुव्वदु देवणेराधिए  
॥ २८८ ॥ तेउतिगूणतिरिवस्सेसुज्जावो बादरेसु दुण्णेसु ॥ सेस.ण पण्डाणि ओघं  
वा हांदि उदओ दु ॥ २८९ ॥ थीणनिथीपुरिसुणा घादी णिरयाउणीचवेय-  
णिय । णामे सगवच्चिठाणं णिरयाणु णारयेसुदया ॥ २९० ॥ वेगुव्वतेजथिर-  
सुहदुग दुग्गदिहुंडणिमिणपंचिदी । णिरयगादि दुग्गभागागुहत्तसवण्णचऊ य वचि-  
ठाण ॥ २९१ ॥ मिच्छमणंतं मिस्सं मिच्छादितिए कमा छिदी अयदे । विदि-  
क्कसाया दुग्गभागादेज्जदुगाउणिरयचऊ ॥ २९२ ॥ विदियादिमु छमु दुदविमु  
एवं णवरि य असंजदट्ठाणे ॥ णत्थि णिरयाणुपुव्वी तिरिसे मिच्छेव वोच्छदो ॥  
॥ २९३ ॥ तिरिये ओघो मुरणरणिरयाऊउच्च मणुदुहारदुगं ॥ वेगुव्वल्लवक्क-  
वित्थं णत्थि दु एमंक्क सामण्णे ॥ २९४ ॥ थावरदुगसाहारणताविगिगिणल्ल  
ताणि पंचक्के ॥ इत्थिअपज्जत्तूणा ते पुण्णे उदयपयड्ढीओ ॥ २९५ ॥ पुंसुदु-  
वित्थिउक्का जोगिजिये अविरदे ण तिरियाणु । पुत्तिदरे थी थीणति पय दह



पुण्यउज्जोवं ॥ २९६ ॥ सरमदिदु जसादेज्जं आदीसंठाणसंहदीपणमं । सुभनं  
 सम्मं मिस्सं हीणा तेऽपुण्णसंदजुदा ॥ २९७ ॥ जुम्मं ॥ मणुवे ओघो थावर-  
 तिरियादावदुगणयवियल्लिंदी ॥ साहरणिदराउतियं वेगुव्वयच्छकपरिहीणो ॥  
 ॥ २९८ ॥ मिच्छमपुण्णं छेदो अणमिस्सं मिच्छगादितिसु अयदे । विदियक-  
 सायणराणू दुग्गमणादेज्जअज्जसयं ॥ २९९ ॥ देसे तदियकसाया णीचं  
 एमेव मणुससापणे । पज्जत्तेवि य इत्थीवेदाऽपज्जत्तिपरिहीणो ॥ ३०० ॥  
 मणुसिणिएत्थीसहिदा तित्थयराहारपुरिससंहूणा ॥ पुण्णिदरेव अपुणे सगां-  
 णुगदिआउगं णयं ॥ ३०१ ॥ मणुसोवं वा भोगे दुग्गमगच्छणीचसंदयीणतियं  
 दुग्गदितित्थमपुण्णं संहदिसंठाणचरिमपणं ॥ ३०२ ॥ हारदुहीणा एवं तिरिए  
 मणुदुच्चगोदमणुवाउं । अवणिय पक्खिव णीचं तिरियदुतिरियाउउज्जोवं ३०३  
 भोगं व सुरे णरचउणराउवज्जूण सुरचउसुराउं । खिव देवे णेचित्थो इत्थिम्मि  
 ण पुरिसवेदो य ॥ ३०४ ॥ अविरदठाणं एकं अणुदिसादिसु सुरोधमेव हवे ।  
 भवणतिकप्पित्थीणं असंजदे णत्थि देवाणु ॥ ३०५ ॥ तिरियअपुण्णं वेगे पर-  
 घादचउक्कपुण्णसाहरणं । एइदियजसयीणतियावरजुगलं च मिलिदव्वं ॥ ३०६ ॥  
 रिणमंगोवंगतसं संहदिपंचक्खमेवमिह वियले । अवणिय थावरजुगलं साहरणे-  
 यक्खमादावं ॥ ३०७ ॥ खिव तसदुग्गदिदुस्सरमंगोवंगं सजादिसंवहं । ओघं  
 सयले साहरणिमिविगळादावथावरदुगूणं ॥ ३०८ ॥ विससयं । एयं वा पणकाथे  
 ण हि साहरणाभिणं च आदावं । दुसु तहुगपुज्जावं कमेण चरिममिह आशवं  
 ॥ ३०९ ॥ ओघं तसे ण थावरदुगसाहरणेयतावमथ ओघं । मणवयणसत्तगे ण  
 हि ताविमिविगलं च थावराणुचओं ॥ ३१० ॥ अणुभयवचि वियल्लजुदा ओघ-  
 मुरालं ण हारदेवाऊ । वेगुव्वच्छकणरतिरियाणु अपज्जत्तिणिरयाऊ ॥ ३११ ॥  
 तम्मिस्सेऽपुण्णजुदा ण मिस्सथीणतियसरविहायदुगं । परघादचओं अयदे  
 णादेज्जदुदुग्गमं ण संहिच्छी ॥ ३१२ ॥ साणे तेसिं छेदो वामे चत्तारिं चोदसा  
 साणे । चउदालं वोच्छेदो अयदे जोगिमिह छत्तीसं ॥ ३१३ ॥ जुम्मं । देवोघं  
 वेगुव्वं ण मुराणू पक्खिवेज्ज णिरयाऊ । णिरयगदिहुंडसंदं दुग्गति दुग्गमचओ  
 णांवं ॥ ३१४ ॥ वेगुव्वं वा मिस्से ण मिस्स परघादसरविहायदुगं । साणे ण  
 हुंडसंदं दुग्गमणादेज्ज अज्जसयं ॥ ३१५ ॥ णिरयगादिआउणीच ते खित्तयदेऽ  
 वणिज्जं थीवेदं । छट्ठगुणं वाहारे ण थीणतियसंदथीवेदं ॥ ३१६ ॥ जुम्मं ।  
 दुग्गदिदुस्सरसंहदि ओरालदु चरिमपंचसंठाणं । ते तम्मिस्से सुस्सर परघाददुस-  
 त्थगादिहीणा ॥ ३१७ ॥ ओघं कम्मे सरगदिपत्तेयाहाकरालदुग्ग मिस्सं ।  
 उअयादपणविगुव्वदुधीणतिसंठाणसंहदी णत्थि ॥ ३१८ ॥ साणे थीवेदछिं

निर्यरदुभिरवाङ्गं न तियदसंयं । इगिबण्णं पणवीसं मिच्छादिषु चवहु  
 वोच्छेदी ॥ ३१९ ॥ मूळोपं पुवेदे यावरचउणिरयजुगलतित्थयरं । इगिबिगलं  
 यीसंहं तावं निरयाउगं नात्थि ॥ ३२० ॥ इत्थीवेदेवि तथा हारदुपुरिस्सुणमि-  
 त्थिसंजुत्तं । ओघं संदे न हि मुरहारदुथीपुसुराउतित्थयरं ॥ ३२१ ॥ तित्थय-  
 रमाणमायाळोहचउक्कूणमोघमिह कोरे । अणरहिदे निगिबिगलं तावज्जकां-  
 हाणुयावरचउक्कं ॥ ३२२ ॥ एवं माणादितिए मदिमुदअण्णाणगे दु सगुणोघं ।  
 वेभंगेवि न ताविगिबिगळिंदी थावराणुत्त ॥ ३२३ ॥ सण्णाणपंचयादीं दंसण-  
 मगणपदांसि सगुणोघं । मणपज्जावपरिहारे णवरि न संठित्थि हारदुगं  
 ॥ ३२४ ॥ चक्खुम्मि न साहारणताविगिबितिजाइ थावरंदुतित्थं । किण्हदुगे  
 सगुणोघं मिच्छे निरयाणुवोच्छेदी ॥ ३२५ ॥ साणे मुराउमुरगदिदेवतिरिक्खा-  
 णुवोच्छिदी एवं । काओदे अयदगुणे निरयतिरिक्खाणुवांछेदी ॥ ३२६ ॥ तंउ-  
 तित्थे सगुणोघं नादाविगिबिगळयावरचउक्कं । निरयदुतदाउतिरियाणुगं नराणू  
 न मिच्छदुगे ॥ ३२७ ॥ भव्विदुरुवसमवेदगतइये सगुणोघघुवसमे स्वपिये ।  
 न हि सम्ममुवसमे पुण्ण जादितियाणू य हारदुगं ॥ ३२८ ॥ भिस्साहारस्सयया  
 खवगा चडमाणपदमपुच्चा य । पदमुवसमया तम्मनमगुणपडिवण्णा य न मरंति  
 ॥ १ ॥ अणसंजोगे मिच्छे मुहुत्तअंतोत्ति नात्थि मरणं तु । कदकरणिउजं जाव  
 दु सव्वपरट्ठाण अट्ठपदा ॥ २ ॥ जुम्मं । खाइयसम्पो देसां णर एव जदो तहिं  
 न तिरियाऊ । उज्जोवं तिरियगदी तेसिं अयदमिह वोच्छेदी ॥ ३२९ ॥ संसाणं  
 सगुणोघं साण्णिस्सवि नात्थि तावसाहरणं । थावरमुहुमिगिबिगलं असाण्णिणोवि  
 य न मणुदुच्चं ॥ ३३० ॥ वेगुव्वछ पणसंहदिसंठाण सुगमणसुभगआउतियं  
 आहारे सगुणोघं णवरि न सव्वानुपुव्वीआं ॥ ३३१ ॥ जुम्मं । कम्मं व अणा-  
 हारे पयडणिं उदयमेवमादेसे । कडियमिणं बलमाहवचंदच्चियणेमिचंदेण ॥ ३३२ ॥  
 इति उदयप्रकरणं ॥ तित्थाहारा जुगवं सव्वं तित्थं न मिच्छणादितिए । तस्सत्त-  
 कम्मियाणं तग्गुणठाणं न संभवदि ॥ ३३३ ॥ चत्तारिणि खत्ताइं आउग-  
 वंधेण होइ सम्पत्तं । अणुवदमह्वदाइं न लहइ देवाउगं मोत्तुं ॥ ३३४ ॥  
 निरयतिरिक्खसुराउगसत्ते न हि देससयलवदखवगा ॥ अयदचउक्कं तु अणं  
 अणियट्ठीकरणचरिममिह ॥ ३३५ ॥ जुगवं संजोगित्ता पुणांवि अणियट्ठीकरण  
 बहुभागं ॥ वोळिय कप्तो मिच्छं मिस्सं सम्मं खवेदि कमे ॥ ३३६ ॥ जुम्मं ॥  
 सोळ्ळेक्किगिछक्कं चहुसेक्कं बादरे अदो एक्कं । खणिं सोलसजोगे थाव-  
 ररि तेरुवत्तंते ॥ ३३७ ॥ निरयतिरिक्खदु वियलं थ्याणातिगुज्जावतावएइंदी ।  
 साहरणमुहुमथावर सोलं बज्जिमकसायट्ठं ॥ ३३८ ॥ संठित्थि छक्कसय

पुरिसो कोहो य माण सुमं च । धूले सुहुमे कोहो उदयं वा होदि स्त्रीणिम्हि ॥  
 ॥ ३३९ ॥ जुम्मं ॥ देहादीकरसंता थिरसुहसरसुरविहायदुग दुभगं । णिभिजा-  
 जसणादेज्जं पत्तयापुण्ण अगुरुचउ ॥ ३४० ॥ अनुदयतदियं णीचमजोगिदुच-  
 रिमम्मि सत्तवोच्छिण्णा । उदयगचार णराणू तेरस चरिमम्मि वोच्छिण्णा ३४१  
 जुम्मं ॥ णमतिगिणभइगि दोहो दस दससोल्लुगादिधीणेषु । सत्ता इवन्ति एवं  
 असहायपरक्कुदिठ्ठं ॥ ३४२ ॥ खवणं वा उवसमणे णवरि य संजळणपुरिसम-  
 ज्जम्हि । मज्झिमदोहो कोहादीया कमसोवसंता हु ॥ ३४३ ॥ णिरयादिमु  
 पयडिद्विद्विअणुभागपदेसभेदभिण्णस्स । सत्तस्स य सामित्तं णेदव्वमिदो जहा-  
 जांगं ॥ ३४४ ॥ तिरिण् ण तित्थसत्तं णिरयादिमु तिय चउक्क चउ तिण्णि ।  
 आऊणि होति सत्ता सेस ओघादु जाणेज्जां ॥ ३४५ ॥ ओघं वा  
 णेरइयं ण सुराऊ तित्थमत्थि तद्वियोत्ति । छट्ठित्ति मणुस्साऊ तिरिण्  
 ओघ ण तित्थयरं ॥ ३४६ ॥ एवं पंचार्तिरिक्खे पुण्णिदरे णत्थि णिरयदेवाऊ ।  
 ओघं मणुसतियेसुवि अपुण्णं पुण अपुण्णेव ॥ ३४७ ॥ ओघं देवे ण हि  
 णिरयाऊ सारोत्ति होदि तिरियाऊ । भवणतियक्कपवासियइत्थीसु ण तित्थय-  
 रसत्तं ॥ ३४८ ॥ ओघं पंचक्खतमे सेसिदियकायगे अपुण्णं वा । तेउदुगे ण  
 णाराऊ सव्वत्थुव्वेल्लणावि हवे ॥ ३४९ ॥ हारदु सम्मं मिसं सुरदुग णारयच-  
 उक्कमणुकमसो । उच्चागोदं मणुदुगमुव्वेल्लिज्जंति जीवेहि ॥ ३५० ॥ चट्ठगादि-  
 मिच्छं चउरो इगिविगले छप्पि तिण्णि तेउदुगे । सिय अत्थि णत्थि सत्तं सपदे  
 उप्पण्णठाणेवि ॥ ३५१ ॥ पुण्णेकारसजोगे साहारयमिस्सगेवि सगुणोघं ।  
 बेग्गुव्वियमिस्सेवि य णवरि ण माणुसतिरिक्खाऊ ॥ ३५२ ॥ ओराळमिस्स-  
 जोगे ओनं सुरणिरयआउग णत्थि । तम्मिस्सवामगे ण हि तित्थं कम्मंवि सगु-  
 णोघ ॥ ३५३ ॥ वेदादाहारात्ति य सगुणोघं णवरि संदथांखवगे । किण्हदुग-  
 सुहतिळेस्सियवामेवि ण तित्थयरसत्तं ॥ ३५४ ॥ अभव्वसिद्धे णत्थि हु सत्तं  
 तित्थयरसम्ममिस्साणं । आहारचउक्कस्सवि असण्णिजीवे ण तित्थयरं ॥ ३५५  
 कम्मेवाणाहारे पयडीण सत्तमवमादेसे । काहियमिणं बळमःइवचंदाच्चियणेमिचं-  
 देण ॥ ३५६ ॥ सो मे तिहुवणमहियो सिद्धो बुद्धो णिरंजणो णिच्चो । दिसदु  
 वरणालाहं बुहजणपरिपत्थणं परम सुद्धं ॥ ३५७ ॥

॥ इति बंधोदयसत्त्वनिरूपको द्वितीयोऽधिकारः ॥

णमिऊण बट्टमाणं कणयणिहं देवरायपरिपुज्जं । पयडीण सत्तठाणं ओघं  
 भंगे समं वोच्छं ॥ ३५८ ॥ आउगाबंधाबंधणयेदमकाऊण वण्णणं पढमं ।

भेदेन य भंगसमं परवचनं होदि विदियमि ॥ ३५९ ॥ सव्वं तिगेण सव्वं चेणं छसु  
 देविण्ण चउसु छवस य दुगे । छस्सगदाळं दोसु तिसह्ठी परिहीण पडि सचं  
 जाणं ॥ ३६० ॥ सासणमिस्से देसे संजदहुग सामगेसु गत्थी य । तित्थाहारं  
 तित्थं निरयत्तं निरयतिरियआउअणं ॥ ३६१ ॥ विगुणणव चारि अट्ठं मिच्छ-  
 तिये अयदचउसु चाळीसं । तिय उवसमगे संते चउवीसा होति पत्तेयं ॥ ३६२ ॥  
 चउछकदि चउअट्ठं चउछक्क य होति सत्तठाणाणि । आउगबंधबंधे अजोमि-  
 अंते तदो भंगा ॥ ३६३ ॥ जुम्मं ॥ पण्णास बार छकादि बीससयं अट्ठदाल  
 दुसु दालं । अट्ठवीसा चासह्ठी अट्ठचउवीसा य अट्ठ चउ अट्ठ ॥ ३६४ ॥ दुति-  
 छस्सत्तट्ठणवेक्करसं सत्तरसमूणवीसमिगिबीसं । हीणा सव्वे सत्ता मिच्छे वट्ठा-  
 चगिदरमेगूणं ॥ ३६५ ॥ तिरियाउगदेवाउगमण्णदराउगदुगं तथा तित्थं । देवति-  
 रियाउसहिया हारचउक्कं तु छवेदे ॥ ३६६ ॥ आउहुगहारतित्थं सम्मं मिस्सं  
 च तह य देवदुगं । नारयछक्कं च तथा नराउउच्चं च मणुवदुगं ॥ ३६७ ॥ जुम्मं ॥  
 उव्वेलिददेवदुगे विदियपदे चारि भंगया एवं । सपदे पट्ठमो विदियं सो चेव  
 नरेसु उप्पण्णो ॥ ३६८ ॥ वेगुव्वअट्ठरहिदे पंचिदियतिरियजादि सुववण्णे ।  
 सुरछव्वंधे तदियो नरेसु तव्वंधणे तुरियो ॥ ३६९ ॥ जुम्मं ॥ नारकछक्कवेले  
 आउगबंधुज्झदे दुभंगा ह । इगिविगलेसिगिभंगो तस्मि नरे विदियमुप्पण्णे ॥  
 ३७० ॥ विदिये तुरिये पणगे छट्ठं पंचत्र संसगे एकं । विगचउपणछस्सत्तयठाणे  
 चत्तारि अट्ठगे दोण्णि ॥ ३७१ ॥ सत्ततिगं आसाणे मिस्से तिगसत्तसत्तयथारा ।  
 परिहीण सव्वसत्तं वट्ठस्सियरस्स एगूणं ॥ ३७२ ॥ तित्थाहारचउक्कं अण्णदराउ-  
 गदुगं च सत्तेदे । हारचउक्कं वज्जिय तिण्णि य केइं समुहिट्ठं ॥ ३७३ ॥ तित्थ-  
 ण्णदराउदुगं तिण्णावे अणसहिय तह य सत्तं च । हारचउक्के सहिया ते चेव य  
 होति एयारा ॥ ३७४ ॥ साणे पण इगि भंगा वट्ठस्सियरस्स चारि दो चेव । मिस्से  
 वण पण भंगा वट्ठस्सियरस्स चउ चउ जेया ॥ ३७५ ॥ दुग छक्क सत्त अट्ठं णव-  
 रहियं तह य चउपडिं किक्खा । णभमिगि चउ पणहीणं वट्ठस्सियरस्स एगूणं ॥  
 ३७६ ॥ तित्थाहारे सहियं तित्थूणं अह य हारचउहीणं । तित्थाहारचउक्कं एगूणं  
 इति चउपडिट्ठाणं ॥ ३७७ ॥ अण्णदरआउसहिया तिरियाउ ते च तह य अण-  
 सहिया । मिच्छं मिस्सं सम्मं कमेण स्वविदे हवे ठाणा ॥ ३७८ ॥ आदिमपंचट्ठाणे  
 दुगदुगभंगा हवंति वट्ठस्स । इयरस्सवि णादव्वा तिगतिगइगि तिण्णि तिण्णेव ॥  
 ३७९ ॥ विदियरसवि पणठाणे पण पण तिग तिण्णि चारि वट्ठस्स । इयरस्स  
 होति जेया चउचउइगिचारि चत्तारि ॥ ३८० ॥ आदिछ्छदससु सरिसा भंगेण  
 च तिवियदसयठाणाणि । विदियस्स चउत्थस्स य दसठाणाणि य समा होति ॥

३८१ ॥ देसतिवेसुवि एवं भंगा एक्केक्क देसगस्स पुजो । वडिरासि विदियतु-  
रियस्सादीविदियम्मि दो भंगा ॥ ३८२ ॥ दुगच्छकतिणिग्गणेवूणापुब्बस्स  
चउपडिं किञ्चा । णममिगिबडपणहीणं बद्धस्सियरस्स एगूणं ॥ ३८३ ॥ गिर-  
यतिरियाउ दोण्णिवि पढमकसायाणि वंसणतिवाणि । हीणा एदे णेया भंगे  
एक्केक्कगा होति ॥ ३८४ ॥ एवं तिसु उवसमगे खवगापुब्बम्मि दसहिं परिहीणं ।  
सव्वं चउपडिं किञ्चा णममेक्कं चारि पण हीणं ॥ ३८५ ॥ एदे सत्तहाणा  
अणियट्टिस्सवि पुणोवि खविदेवि । सोलस अट्टेक्केक्कं छक्केक्कं एकमेक्क  
तहा ॥ ३८६ ॥ भंगा एक्केक्का पुण णउंसयक्खविदचउसु ठाणेमु । विदियतु-  
रियेसु दो दो भंगा तित्थयरहीणसु ॥ ३८७ ॥ वीपुरिसोदयचडिदे पुब्बं सडं  
खबेदि थी अत्थि । सडस्सुदये पुब्बं थीलविदं सडमत्थित्ति ॥ ३८८ ॥ अणि-  
यट्टिचरिमठाणा चत्तारिवि एक्कहीण सुहुमस्स । ते इगिदेण्णिविहीणं वीण-  
स्सवि होति ठाणाणि ॥ ३८९ ॥ ते चोदसपरिहीणा जोगिस्स अजोगिवरिमगेवि  
पुणा । बावत्तारेमडसट्ठिं दुसु दुसु हीणसु दुगदुगा भंगा ॥ ३९० ॥ णत्थि अणं  
उवसमगे खवगापुब्बं खवित्तु अट्ठा य । पच्छा सांलादीण खवणं इदि केई  
णिदिट्ठं ॥ ३९१ ॥ अणियट्टिगुणट्ठाणं मायारहिदं च ठाणमिच्छंति । ठाणा भंग-  
पमाणा केई एवं परूवेति ॥ ३९२ ॥ अट्ठारह चउ अट्ठं मिच्छतिये उव्वारि चाल  
चउठाणे । तिसु उवसमगे संते सोलस सोलस हवे ठाणा ॥ ३९३ ॥ पण्णेकारं  
छक्कदि वीससयं अट्ठराळ दुसु तालं । वीसडतिण्णं वासं सांलट्ठ य चारि  
अट्ठेव ॥ ३९४ ॥ एवं सत्तहाणे सवित्थरं वणियं मए सम्मं । जो पढइ सुणइ  
भावइ सो पावइ णिव्वुदिं सोक्खं ॥ ३९५ ॥ वरइंदणंदिगुरुणां पासे सोऊण  
सयलसिद्धंतं । सिरिकणयणंदिगुरुणा सत्तहाणं समुदिट्ठं ॥ ३९६ ॥ जइ चक्केण  
य चक्की छक्खंडं साहियं अविग्गेण । तह मइक्ककेण मया छक्खंडं साहियं  
सम्मं ॥ ३९७ ॥

॥ इनि सन्वस्थानभंगप्ररूपकस्तृतीयोऽधिकारः ॥

असहायजिणवरिंदे असहायपरक्कमे महावोरे । पणमिय सिरसा वोच्छं  
तिचूलियं सुणइ एयमणा ॥ ३९८ ॥ किं वंधो उदयादो पुब्बं पच्छा सगं विण-  
स्मादे सो । सपरोभयादयो वा गिरंतरो सांतरे उभयो ॥ ३९९ ॥ देवचउक्का-  
हारदुगज्जसवेवाउगाण सो पच्छा । मिच्छत्तादावाणं णराणुथावरचउक्काणं ॥  
४०० ॥ पण्णरकसायभयदुगहस्सदुचउजाइपुरिसवेदाणं । सममेक्कत्तीसाणं सेसि-  
गिसीदाण पुब्बं तु ॥ ४०१ ॥ जुम्मं ॥ सुरणिरयाऊ तित्थं वेगुळियछक्कहारमिधि  
जंतिं । परउदयेण य वंधो मिच्छं सुहुमस्स घादीओ ॥ ४०२ ॥ तेमदुगं वण्णचऊ थिर-

सुहृदुगलुगुमिनिजुधुवदवा । स्नेहयवंचा सेसा वासीदा बभयवंचाभो ॥ ४०३ ॥ जुम्भं  
 सचैताळ धुवाचि य तित्वाहाराउगा निरंतरगा । निरयदुजाइचउक्कं सहदि-  
 संडाणवणवणं ॥ ४०४ ॥ दुग्गयणादावदुगं थावरदसगं असादसंहित्थि । अव-  
 दीसांगं चेदे सांतरगा होंति चोत्तीसा ॥ ४०५ ॥ जुम्भं ॥ सुरणरतिरियोराकिव-  
 वेगुविवयदुगपसत्यगदिवज्जं । परघादपुसमचउरं पंचिदिय तसदसं सादं ॥ ४०६ ॥  
 हस्सरदिपुरिसगोददु सप्पडिवक्कम्मि सांतरा होंति । णट्टे पुण पडिवक्खे  
 निरंतरा होंति वत्तीसा ॥ ४०७ ॥ जुम्भं ॥ जत्थ वरणेमिच्छंदा महण्ण विण्ण  
 सुणिम्मळो जादो । सो अभयणंदिणिम्मल्लसुओवर्हा हरउ पावमल ॥ ४०८ ॥  
 उव्वेल्लणविज्झादो अधापवत्तो गुणो य सव्वो य । संकमदि जेहिं कम्म परिणा-  
 मवसेण जीवाणं ॥ ४०९ ॥ बंधे संकामिज्जदि णोबंधे णत्थि मूलपयडीणं ।  
 दंसणचरित्तमोहं आउचउक्के ण संकमणं ॥ ४१० ॥ सम्मं मिच्छ मिस्स सगुण-  
 णम्मि नेव संकमदि । सासणमिस्से नियमा दंसणतियसंकमो णत्थि ॥ ४११ ॥  
 मिच्छे सम्मिस्साणं अधापवत्तो सुहृत्तभंतोत्ति । उव्वेल्लणं तु नत्ता दुचरिमकंडोत्ति  
 नियमेण ॥ ४१२ ॥ उव्वेल्लणपयडीण गुणं तु चरिमहि कंडये नियमा । चरिं  
 फालिम्मि पुणो सव्वं च य होदि संकमणं ॥ ४१३ ॥ तिरियदुजाइचउक्कं आदा-  
 बुज्जोवथावरं सुहृमं । साहारणं च एदे तिरियेयारं मुण्येव्वा ॥ ४१४ ॥ आह-  
 रदुगं सम्मं मिस्सं देवदुगणारयचउक्कं । उच्च मणुदुगमेदे तरेस उव्वेल्लणा पयडा  
 ॥ ४१५ ॥ बंधे अधापवत्तो विज्झादं सत्तमोत्ति हू अबंधे । एत्तो गुणो अबंध  
 पयडीणं अप्पसत्थाणं ॥ ४१६ ॥ तिरिययारुव्वेल्लणपयडी सजलणलोहसम्म-  
 मिस्सूणा । मोहा थीणतिगं च य बावण्णे सव्वसंकमणं ॥ ४१७ ॥ उगुदालीस-  
 सत्तयवीसे एक्केक्कारतित्तउक्के । इगिचदुदुगतिगतिगचदुपणदुगदुगतिणि संक-  
 मणा ॥ ४१८ ॥ सुहृमस्स बंधघादी सादं सजलणलोहपंचिदी । नेजदुसमवण-  
 चउ अगुरुगपरघादउस्सासं ॥ ४१९ ॥ सत्थगदी तसदसयं निमिणुगुदाले अव-  
 पवत्तो दु । थीणतिवारकसाया संहित्था अरइ सोगो य ॥ ४२० ॥ तिरियेयारं  
 तीसे उव्वेल्लणहीणचारि संकमणा । णिहा पयला असुहं-वणचउक्कं च उव्वघादे  
 ४२१ ॥ सत्तणं गुणसंकममधापवत्तो य दुक्खमसुहगदी ॥ सहदि संडाणरसं  
 णीचापुण्णधेरछक्कं च ॥ ४२२ ॥ बीसण्ह विज्झादं अधापवत्तो गुणो य  
 मिच्छते । विज्झादगुणे सव्वं, सम्मे विज्झादपारिहीणा ॥ ४२३ ॥ कुलंय ।  
 सम्मविहीणुव्वेल्लं पंचेव य तत्थ होंति संकमणा । सजलणतियं पुरिसे अधा-  
 पवत्तो य सव्वो य ॥ ४२४ ॥ ओरालदुगे वज्जे तित्थे विज्झादधापवत्तो य ।  
 हस्सरदिभयजुगुच्छे अधापवत्तो गुणो सव्वो ॥ ४२५ ॥ सम्मज्जुव्वेल्लणधीण-

तितमिं च दुस्त्ववीसं च । कजोरालदुस्त्वित्त्वं मिच्छं मिच्छद्वक्त्राक्षीः ॥ ४२६ ॥  
 मिच्छाणिगिबीससयं अथापवत्तस्स होति पयस्वीओ । सुहुमस्स बंधवादिपुद्गुदी  
 उगुदालुवालदुगतित्थं ॥ ४२७ ॥ वज्जं पुंसंजल्लपति उणा गुणसंकमस्स पय-  
 दीओ । पणहत्तरिसंत्वाओ पयदीणियमं विजाणाहि ॥ ४२८ ॥ जुम्मं । ठिदि-  
 अणुभागाणं पुण बंधो मृहुमोत्ति होदि णियमेण । बंधपदेसाणं पुण संक्रमणं  
 सुहुमरागोत्ति ॥ ४२९ ॥ सध्वस्सेक्कं रूवं असंखभागे दु पल्लेदणं । गुण-  
 संकमो दु हारो ओकदुद्वक्कट्ठं तत्तो ॥ ४३० ॥ हारं अधापवत्तं तत्तो जोगमि-  
 ओ दु गुणगारो । णाणागुणहाणिसला असंखगुणिद्वक्कमा होति ॥ ४३१ ॥  
 तत्तो पल्लसलायच्छेदाहिया पल्लेदणा होति । पल्लस्स पढममूलं गुणहार्णावि य  
 असंखगुणिद्वक्कमा ॥ ४३२ ॥ अण्णोण्णव्भत्थं पुण पल्लमसंखेज्जरूवगुणिद्वक्कमा  
 संखेज्जरूवगुणिदं कम्मवक्कस्सट्ठिदी होदि ॥ ४३३ ॥ अंगुलअसंखभागं विज्झा-  
 दुव्वेल्लणं असंखगुणं । अणुभागस्स य णाणागुणहाणिसला अणंतोओ ॥ ४३४ ॥  
 गुणहाणिअणंतगुणं तस्स दिवहुं णिसेयहारो य । अहियक्कमाण्णोण्णव्भत्थो रासी  
 अणंतगुणो ॥ ४३५ ॥ अस्स य पायपसायेणणंतसंसारजल्लहिमुत्तिण्णो । वीरिंदणंदि-  
 वच्छो णमामि तं अभयणंदिगुरुं ॥ ४३६ ॥ बंधुकट्ठकरणं संक्रममोक्कदुदीरणा सत्तं  
 उदयुवसामणिधत्ती णिकाचणा होदि पडिपयदी ॥ ४३७ ॥ कम्माणं संबंधो बंधो  
 उक्कट्ठं हवं वट्ठी । संक्रममण्णत्थगदी हाणी ओक्कट्ठं णाम ॥ ४३८ ॥ अण्ण-  
 त्थठियस्सुदये संयुहणमुदीरणा हू अत्थित्तं । सत्तं सकालपत्त उदओ होदित्ति  
 णिदिहो ॥ ४३९ ॥ उदये संक्रममुदये चउसुवि दाहुं कमेण णो सक्कं । उवसत्तं  
 च णिघात्तिं णिकाचिदं होदि जं कम्मं ॥ ४४० ॥ संक्रमणाकरणूणा णवकरणा  
 होति सव्वआऊणं । सेसाणं दसकरणा अणुव्वकरणोत्ति दसकरणा ॥ ४४१ ॥  
 आदिमसत्तेव तदो सुहुमकसाओत्ति संक्रमेण विणा । छव्व सजोगित्ति तदो सत्तं  
 उदयं अजोगित्ति ॥ ४४२ ॥ णवरि वित्तेसं जाणे संक्रममवि होदि संतमोहम्मि ।  
 मिच्छस्स य मिस्सस्स य सेसाणं णत्थि संक्रमणं ॥ ४४३ ॥ बंधुकट्ठकरणं  
 सगसगबंधोत्ति होदि णियमेण । संक्रमणं करणं पुण सगसगजादीण बंधोत्ति  
 ॥ ४४४ ॥ ओक्कट्ठकरणं पुण अजोगिसत्ताण जोगिचरियोत्ति । खीणं सुहु-  
 मंताणं खयदेसं सावलीयसमयोत्ति ॥ ४४५ ॥ उवसंतोत्ति सुराज मिच्छत्थि  
 खवगमोलसाणं च । खयदेसोत्ति य खवगे अट्ठकसायादिबीसाणं ॥ ४४६ ॥  
 मिच्छत्थिसोलसाणं उवसमसेट्ठिम्मि संतमोहोत्ति । अट्ठकसायादीणं उवसमिष-  
 ट्ठाणोत्ति हवे ॥ ४४७ ॥ पढमकसायाणं च विसंजोव्वकं वोत्ति अयदंमोत्ति ।  
 भिरवतिरियाउगाणमुदीरणसत्तोदया सिद्धा ॥ ४४८ ॥ मिच्छस्स य मिच्छं ति

च उदीरणा उवसमाहिमृदियस्स । समयाहियाबालिचि य सुहुये सुहुपस्स  
कोहस्स ॥ ४४९ ॥ उदये संकममुदये चउसुवि दादुं कमेण णो सक्कं । उवसंते  
च णिघासिं णिकाचिदं तं अपुव्वोत्ति ॥ ४५० ॥

॥ इति त्रिचूलिकाप्ररूपकश्चतुर्थोऽधिकारः ॥

णमिऊण णेमिणाहं सच्चजुहिद्विरणमसियंघिजुगं । बंधुदयसत्तजुत्तं ठाण-  
समुक्कित्तणं बांछं ॥ ४५१ ॥ छसु सगविहमट्टविहं कम्मं बंधेति तिसु य सत्त-  
विहं । छट्ठिवहमेकट्ठाणे तिसु एककमबंधगो एक्को ॥ ४५२ ॥ चत्तारि तिणिण  
तिय चउ पयडिट्ठाणाणि मूलवयडीणं । भुजगारप्पदराणि य अवट्ठिदाणिचि कमे  
होति ॥ ४५३ ॥ अट्ठुदओ सुहुमोत्ति य मोहेण विणा हु संतस्वीणसु । घादिदराण  
चउक्कस्सुदओ केवल्लिदुगे णियमा ॥ ४५४ ॥ घादीणं छदुमडा उदीरगा राणिणो  
हि मोहस्स । तदियाऊण पमत्ता जोगेता होति द्दोण्हं ॥ ४५५ ॥ मिस्सृणप-  
मत्तंते आउस्सद्धा हु सुहुमस्वीणाणं । आवल्लिसिडे कपसो सग पण दो चेवुदी-  
रणा होति ॥ ४५६ ॥ सतोत्ति अट्ठ सत्ता स्वीणे सत्तेव होति सत्ताणि । जोगिम्मि  
अजोगिम्मि य चत्तारि हवति सत्ताणि ॥ ४५७ ॥ तिणिण दस अट्ठ ठाणाणि  
दंसणावरणमोहणामाणं । एत्थेव य भुजगारा सेसेसंयं हवे ठाणं ॥ ४५८ ॥ णव  
छक्कं चदुक्कं च य विदियावरणस्स बंधठाणाणि । भुजगारप्पदराणि य अवट्ठिदा-  
णिचि य जाणाहि ॥ ४५९ ॥ णव सासणोत्ति बंधो छजेव अपुव्वपट्ठमभागोत्ति ।  
चत्तारि होति तत्तो सुहुमकसायस्स चरिमोत्ति ॥ ४६० ॥ स्वीणोत्ति चारि  
उदया पंचसु णिहासु दोसु णिहासु । एके उदयं पत्ते स्वीणदुचरिमोत्ति पंचुदया  
॥ ४६१ ॥ मिच्छादुवसंतोत्ति य अणियट्ठीखवगपट्ठमभागोत्ति । णवसत्तां  
स्वीणस्स दुचरिमोत्ति य छच्चदूवारिमे ॥ ४६२ ॥ बावीसमेकवीसं सत्तारस तेरसेव  
णव पंच । चदुतियदुगं च एकं बंधठाणाणि मोहस्स ॥ ४६३ ॥ बावीसमेकवीसं  
सत्तर सत्तार तेर तिसु णवयं । थूळे पणचदुतियुदुगमेकं मोहस्स ठाणाण ॥  
४६४ ॥ उगुवीसं अट्ठारस चोहस चोहस य दस य तिसु छक्कं । थूळे चदुतिकु-  
गेक्कं मोहस्स य होति धुवबंधा ॥ ४६५ ॥ सगसंभवधुवबंधे वेदेक्कं दोजुगाण-  
मेक्कं य । ठाणो वेदजुगाणं भंगहदे होति तब्भंगा ॥ ४६६ ॥ छब्बावीसं चदु  
इगिवासे दो दं होति छट्ठोत्ति । एक्केक्कगदो भंगो बंधठाणेसु मोहरस ॥ ४६७  
दस बीसं एक्कारस तेत्तीसं मोहबंधठाणाणि । भुजगारप्पदराणि य अवट्ठिदा-  
णिचि य सामण्णे ॥ ४६८ ॥ अप्पं बंधतो बहुबंधे बहुगादु अप्पबंधेवि । उभ-  
यत्थ समे बंधे भुजगारादी कमे होति ॥ ४६९ ॥ सामण्णअवत्तव्वा ओदरमा-  
णम्मि एक्कयं मरणे । एक्कं च होदि एत्थवि दो चेव अवट्ठिदा भंगा ॥ ४७० ॥



सत्तावीसहियसयं पणदाळं पंचहत्तरिहियसवं । भुजगारपदराणि च अवहिदा-  
 णिवि विसेसेण ॥ ४७१ ॥ णम चउवीसं बारस वीसं चउरहवीसं वां हो य ।  
 थूळं पणगादीणं तियतियमिच्छादिभुजगारा ॥ ४७२ ॥ अप्पदरा पुण तीसं  
 णम णम छहेणिण दोणिण णम एकं । थूळं पणगादीणं एककेकं अंतिमे सुण्णं  
 ॥ ४७३ ॥ भेदेण अवत्तव्वा ओदरमाणम्मि एककयं मरणे । दो चेव हाति  
 एत्थवि तिण्णोव अवहिदा भंगा ॥ ४७४ ॥ दस णव अट्ठ य सत्त य छप्पण  
 चत्तारि दोणिण एकं च । उदयट्ठाणा मोहे णव चेव य हाति णियमेण  
 ॥ ४७५ ॥ मिच्छं मिस्सं सगुणे वेदगसम्मंवे होदि सम्पत्तं । एक्का कसा-  
 यजादी वेदकुजुगळाणभेक्कं च ॥ ४७६ ॥ भयसहियं च जुगुच्छासहियं  
 दोहिंवि जुदं च ठाणाणि । मिच्छादिअपुव्वंते चत्तारि हवन्ति णिय-  
 मेण ॥ ४७७ ॥ अणसंजो जिदसम्मं मिच्छं पत्ते ण आवलित्ति अणं ।  
 उवसपखइये सम्मं ण हि तत्थवि चारि ठाणाणि ॥ ४७८ ॥  
 पुविह्लेसुवि मिलिदे अट्ठ चउ चत्तारि चदुसु अट्ठेवे । चत्तारि दोणिण एकं  
 ठाणा मिच्छादिसुहुमंतं ॥ ४७९ ॥ दसणवणवादि चउतियतिट्ठाण णवट्ठमग-  
 सगादि चऊ । ठाणा छादि तिय च य चदुवीसगदा अपुव्वोत्तं ॥ ४८० ॥  
 एकक य छक्केयारं एयरियारसेव णव तिण्णि । एदे चउवीसगदा चदुवीसेयार-  
 दुगठाणे ॥ ४८१ ॥ उदयट्ठाणं दोण्हं पणववे होदि दोण्हमेकस्स । चदुविहव-  
 धट्ठाणे सेसेसंय हवं ठाणं ॥ ४८२ ॥ अणियट्ठिकरणपढमा संदित्थीणं च सरिस्स  
 उदयट्ठा । तत्तं सुदुत्तअने कपमो पुरिसादिउदयट्ठा ॥ ४८३ ॥ पुरेसोदण्ण  
 चडिदे बंधुदयाणं च जुगवदुच्छित्ती । सेसोदयेण चडिदे उदयदुचारिमाहि  
 पुरिसबंधाछिदी ॥ ४८४ ॥ पणबंधगम्मि बारस भंगा दो चेव उदयपयड्डीआं ।  
 दोउदये चदुबंधं बारेव हवन्ति भंगा हु ॥ ४८५ ॥ कोहस्स य माणस्स य  
 मायालोहाणियट्ठिभागम्मि । चदुतिदुगेक्कंभंगा सुहुमे एककां हवे भंगा ॥ ४८६ ॥  
 बारससयतेसीदीठाणवियपेहिं मोहिदा जीवा । पणसीदिसदसगेहिं पयाडिविय-  
 पेहिं ओघाम्मे ॥ ४८७ ॥ एकक य छक्केयारं दससगचदुरेक्कयं अपुणरुत्ता ।  
 एदे चदुवीसगदा बार दुगे पंच एककम्मि ॥ ४८८ ॥ णवसयसत्तत्तरिहिं ठाण-  
 वियपेहिं मोहिदा जीवा । इगिदाल्लणत्तरिस्सयपयडिवियपेहिं णायव्या ॥ ४८९ ॥  
 उदयट्ठाणं पयडिं सगमगउवजोगजोगादीहिं । गुणयित्ता मेलविदे पदसंखा  
 पयाडिसंखा य ॥ ४९० ॥ मिच्छदुगे मिस्सतिये पमत्तसत्तं जिणे य लिदे य ।  
 पण छस्सत्त दुगं च य उवजोगा हाति दो चेव ॥ ४९१ ॥ णवणउदिमगसया-  
 हियसत्तसहस्सपमाणपुदयस्स । ठाणवियपे जाणमु उवजोगं मोहणीयस्स

॥ ४९२ ॥ एकावणसहस्सं तेसादिसमाणियं वियाणाहि । पयडीणं परिमाणं  
उवजोमे मोहणीयस्य ॥ ४९३ ॥ तिसु तेरं दस्स मिस्से णव सत्तसु छट्ठयम्मि  
एक्कारा । जोगिम्मि सत्त जोगा अजोगिठाणं हवे सुण्णं ॥ ४९४ ॥ मिच्छे  
सासण अयदे पमत्तविरदे अपुण्णजोगगदं । पुण्णगदं च य सेसे पुण्णगदे  
मेलिइं होदि ॥ ४९५ ॥ सासणअयदपमत्ते वेगुवियमिस्स तं च कम्मयियं ।  
ओरालमिस्स हारे अहसोलढवग्ग अट्ठवीससयं ॥ ४९६ ॥ णत्थि णउत्तयवेदो  
इत्थीवेदो णउत्तइत्थिदुगे । पुत्तुत्तपुण्णजोगगच्चदुसुट्ठाणेसु जाणेज्जो ॥ ४९७ ॥  
तेवण्णणवसयाहियबारसहस्सप्पमाणमुदयस्स । ठाणवियप्पे जाणसु जोगं पडि  
मोहणीयस्स ॥ ४९८ ॥ बिदिये बिगिपणगयदं खदुणवएकं खअट्ठचउरो य ।  
छट्ठे चउसुण्णसगं पयडिवियप्पा अपुण्णमिह ॥ ४९९ ॥ पणदालछस्सयाहिय-  
अट्ठासादीसहस्समुदयस्स । पयडीणं परिसंखा जोगं पडि मोहणीयस्स ॥ ५०० ॥  
तेरससयाणि सत्तरिसत्तेव य मेलिदे हवन्ति । ठाणवियप्पे जाणसु संजमलं-  
बेण मोहस्स ॥ ५०१ ॥ तेवण्णतिसदसहियं सत्तसहस्सप्पमाणमुदयस्स । पय-  
डिवियप्पे जाणसु संजमलंबेण मोहस्स ॥ ५०२ ॥ मिच्छचउक्के छक्क देसतिये  
तिण्णि होति सुहलेस्सा । जोगित्ति मुक्कलंस्सा अजोगिठाणं अलेम्म तु ॥ ५०३ ॥  
पंचसहस्सा वेसयसत्ताणउदी हवन्ति उदयस्स । ठाणवियप्पे जाणसु लेस्सं पडि  
मोहणीयस्स ॥ ५०४ ॥ अट्ठत्तीससहस्सा वेणिसया होति मसतीत्ता य ।  
पयडीणं परिमाणं लेस्सं पडि मोहणीयस्स ॥ ५०५ ॥ अट्ठत्तरीहिं सहिया तेर-  
सयसया हवन्ति उदयस्स । ठाणवियप्पे जाणसु सम्मत्तगुणेण मोहस्स ॥ ५०६ ॥  
अट्ठेव सहस्साइं छव्वीसा तह य होति णादव्वा । पयडीणं परिमाणं सम्मत्त-  
गुणेण मोहस्स ॥ ५०७ ॥ अट्ठ य सत्तं य छक्क य चदुत्तिदुगेगाभिगाणि  
वीसाणि । तेरस बारयारं पणादि एगुणयं सत्तं ॥ ५०८ ॥ तिण्णेगे एगेगं दो  
मिस्से चदुसु पण णियट्ठीए । तिण्णि य थूलेकारं सुहूमे चत्तारि तिण्णि उव-  
सन्ते ॥ ५०९ ॥ पढमतियं च, य पढमं, पढमं चउवीसयं, च मिस्समिह । पढमं  
चउवीसचऊ अबिरददंसे पमत्तिदरे ॥ ५१० ॥ अट्ठचउरंकावीसं उवसपसे-  
दिमिह, खवगसेदिमिह । एक्कावीसं सत्ता अट्ठकसायाणियट्ठित्ति ॥ ५११ ॥  
तेरस बारयारं, तेरस बारं, च तेरसं कमसो । पुरिसिन्धिसंदवेदोदयेण गदपण-  
गबंधमिह ॥ ५१२ ॥ पुरिसोदयेण चडिदे अंतिमखंडंतिमांत्ति पुरिसुदधो । तप्प-  
णिभिम्मिदराणं अवगदवेदोदयं होदि ॥ ५१३ ॥ तट्ठाणे एक्कारस सत्ता  
तिण्होदयेण चडिदाणं । सत्तण्हं समग छिदी पुरिसे छण्हं च णवगमत्थित्ति  
॥ ५१४ ॥ इदि चदुबंधवखवगे तेरस बारस एगार चउसत्ता । तिदुग्गिबंधे

तिहुइगि णवगुच्छिहाणमविक्खा ॥ ५१५ ॥ तिण्णेव तु बावीसे, इगिबीसे  
 अट्ठीस, कम्मसा । सत्तरतेरेणवबंधमेसु पंचेव ठाणाणि ॥ ५१६ ॥ पंचविध-  
 चदुविधेसु य छ सत्त सेसेसु जाण चत्तारि । उच्छिठावलिणवकं अबिबेविखय  
 सत्तठाणाणि ५१७ ॥ जुम्मम् । दसणवपण्णरसाइं बंधोदयसत्तपयडिठाणाणि ।  
 भणिदाणि मोहाणिज्जे एत्तो णामं परं वोच्छं ॥ ५१८ ॥ णिरया पुण्णा पण्हं  
 बादरसुहुमा तहेव पत्तेया । वियळाऽसण्णी सण्णी मणुवा पुण्णा अपुण्णा  
 य ॥ ५१९ ॥ सामण्णतित्थकेवलि उहयसमुग्घादगा य आहारा ।  
 देवावि य पज्जत्ता इदि जीवपदा हु इगिदाला ॥ ५२० ॥ जुम्मम् ।  
 तंवसि पणवीसं छवीसं अट्ठीसमुगतीसं । तीसेकतीसमेवं एको बंधो दुसेडिम्हि  
 ॥ ५२१ ॥ ठाणमपुण्णेण जुदं पुण्णेण य उवरि पुण्णगेणेव । तावदुगाणण्णदरे-  
 णण्णदरेणमरणिण्यां ॥ ५२२ ॥ णिरयेण विणा तिण्हं एकदरेणवमेव सुरगइणा ।  
 बंधंति विणा गइणा जीवा तज्जोगपरिणामा ॥ ५२३ ॥ जुम्मं । भूवादरपज्जत्ते-  
 णादावं बंधजोगमुज्जोवं । तेउतिगूणतिरिक्खपसत्थाणं एयदरगेण ॥ ५२४ ॥  
 णरगइणामरगइणा तित्थं देवेण हारमुभयं च । संजदबंधहाणं इदराहिं गईहिं  
 णत्थित्ति ॥ ५२५ ॥ णामस्स णवधुवाणि य सरूणतसजुम्मगाणमेकदरं ।  
 गइजाइदेहसंठाणाण्णेकं च सामण्णा ॥ ५२६ ॥ तसबंधेण हि संहदिअंगोवंगा-  
 णमेक्कदरं तु । तत्पुण्णेण य सरगमणाणं पुण एगदरं तु ॥ ५२७ ॥ पुण्णेण  
 स्समं सव्वेणुरसासो णियमदो दु परवादो । जोगट्ठाणे तावं उज्जोवं तित्थमाहारं  
 ॥ ५२८ ॥ विसेसयं । तित्थेणाहारदुगं एक्कसराहेण बंधमेदीदि । पक्खित्ते  
 ठाणाणं पयडीणं होदि परिसखा ॥ ५२९ ॥ एयक्खअपज्जत्तं इगिपज्जत्तं  
 बितिचपणरापज्जत्तं । एइंदियपज्जत्तं सुरणिणरयगईहिं संजुत्तं ॥ ५३० ॥  
 पज्जत्तगबितिचप मणुसदंबगदिसंजुदाणि दोण्णि पुणां । सुरगइजुदमगइजुदं  
 बंधट्ठाणाणि णामस्स ॥ ५३१ ॥ जुम्मं । संठाणे संहट्ठणे विहायजुम्मे य चरि-  
 मछज्जुम्मं । अविरुद्धेक्कदरादो बंधट्ठाणेसु भंगा हु ॥ ५३२ ॥ तत्थासत्थो  
 णारयसव्वापुण्णेण होदि बंधो दु । एक्कदराभावादो तत्थेक्को चेव भंगो दु ॥ ५३३ ॥  
 तत्थासत्थं एदि हु साहारणथूलसव्वसुहुमाणं । पज्जत्तेण य थिरसुहजुम्मेक्क-  
 दरं तु चदुभंगा ॥ ५३४ ॥ पुढवीआऊतेऊवाऊपत्तेपवियळसण्णीणं । सत्थेण  
 असत्थं थिरसुहजसजुम्मडभंगा हु ॥ ५३५ ॥ साण्णिस्स मणुस्सस्स य ओघे-  
 क्कदरं तु मिच्छभंगा हु । छादालसत्थं अट्ठ य विदिये बत्तीससयभंगा ॥ ५३६ ॥  
 मिस्साविरदमणुस्सडाणे मिच्छादिदेवजुदडाणे । सत्थं तु पमत्तं थिरसुहजस-  
 जुम्मगडभंगा हु ॥ ५३७ ॥ णेरयियाणं गमणं सण्णीपज्जत्तकम्मतिरियणं ।

चरिमचउत्तिथूषे तेरिच्छे चव सत्तमिवा ॥ ५३८ ॥ तत्थतणअविरदसम्मो  
मिस्सो मणुवदुगमुक्कयं णियमा । बंधदि गुणपडिक्कणा मरंति मिच्छं व तत्थ  
भवा ॥ ५३९ ॥ तेउदुगं तेरिच्छे सेसंगअपुण्णवियलगा य तथा । तित्थूणणरेवि  
तहाऽसण्णी घम्मे य देवदुगे ॥ ५४० ॥ सण्णीवि तथा सेसं णिरये भोगेवि  
अच्चुदंतंवि । मणुवा जंति चउग्गादिपरियंतं सिद्धिठाणं च ॥ ५४१ ॥ आहारगा  
हु देवे देवाणं सण्णिकम्मतिरियणरे । पत्तेयपुढविआऊवादरपज्जत्तग गमणं ॥  
५४२ ॥ भवणतियाणं एवं तित्थूणणरेसु चव उप्पत्ती । ईसाणताणेगे सदरदु-  
गंताण सण्णीसु ॥ ५४६ ॥ णामस्स बंधठाणा णिरयादिसु णवयवीस तीसमदो  
आदिमछकं सव्वं एणछणवर्वास तीसं च ॥ ५४४ ॥ पच्चक्खत्तसे सव्व अड-  
वीसूणादिछकयं सेसे । चउमणवयणोराळे सह देवं वा विगुण्वदुगे ॥ ५४५ ॥  
अडवीसदु हारदुगे सेसदुजोगेसु छकमादिह्लु । वेदकसाये सव्व पढमिल्ल छक-  
मण्णाणे ॥ ५४६ ॥ सण्णाणे चरिमपणं केवलजइखादसजमे सुण्णं । सुदमिव  
संजमतिदए परिहारे णत्थि चरिमपदं ॥ ५४७ ॥ अंतिमठाण सुहुम देसाविर-  
दीसु हारकम्मं वा । चक्खुजुगळे सव्वं सगसगणाणं व ओहिदुगे ॥ ५४८ ॥  
कम्म वा किण्हतिथे पणुवीसा छकमट्टवीसचउ । कमसो तेउजुगळे सुकाए ओहि-  
णाणं वा ॥ ५४९ ॥ भव्वं सव्वमभव्वे किण्हं वा उवसमम्मि खइए य । सुक्क  
वा पम्मं वा वेदगसम्मत्तठाणाणि ॥ ५५० ॥ अडवीसतिय हु साणे मिस्स  
मिच्छं हु किण्हलेस्सं वा । सण्णीआहारिदरे सव्वं तेवीसछकं तु ॥ ५५१ ॥  
णिरयादिजुदट्ठाणे भंगेणप्पणम्मि ठाणम्मि । ठविदूण मिच्छभगे सासणभगा  
हु आत्थिस्सि ॥ ५५२ ॥ अविरदभंगे मिरसयदेसपमत्ताण सव्वभगा हु ।  
आत्थिस्सि ते दु अवणिय मिच्छाविरदापमादेसु ॥ ५५३ ॥ जुम्मं । भुजगारा  
अप्पदरा अवट्ठिदावि य सभंगसंजुत्ता । सव्वपरट्ठाणेण य णेदव्वा ठाणवधम्मि  
॥ ५५४ ॥ अप्पपरोभयठाणे बंधट्ठाणाण जो दु बंधस्स । सट्ठाण परट्ठाणं  
सव्वपरट्ठाणमिदि सण्णा ॥ ५५५ ॥ चदुरेकदुपण पंच य छत्तिगठाणाणि अप्प-  
वत्तंता । तिसु उवसमगे संते चि य तियतिय दोण्णि गच्छति ॥ ५५६ ॥  
सासणपदत्तवज्जं अपमत्तंतं समाल्लियइ मिच्छो । मिच्छत्त विदियगुणो मिरसो  
एदमं चउत्थं च ॥ ५५७ ॥ अविरदसम्मो देसो पदत्तपरिहीणमप्पमत्तंतं । लट्ठा-  
णाणि पमत्तो छट्ठगुणं अवमत्तो दु ॥ ५५८ ॥ उवसाभगा हु सेट्ठि आरोहति य  
षट्ठांति य कमेण । उवसाभगेसु मारिदो देवतमत्तं समाल्लियइ ॥ ५५९ ॥ 'मिस्सा  
आहारस्स य रुक्कगा चउग्गाणपदमपुग्गा य । पदमपुग्गसम्मा तमतमपुग्गपडिक्कणा  
च ण मरंति ॥ ५६० ॥ अणसंजोजिवाविच्छं हुहुचअंतं तु णत्थि मरणं तु ।

किङ्करणिजं जाव दु सव्वपरहण अहपदा ॥ ५६१ ॥ ' देवेसु देवमणुवे सुर-  
 णरतिरिये चउग्गईसुपि । कङ्करणिज्जुप्पत्ती कमसो अंतोह्महुत्तं ॥ ५६२ ॥  
 तिविहो दु ठाणबंधो भुजगारप्पदरवहिधो पढयो । अप्पं बंधंतो बहुबंधे विदिक्को  
 दु विवरीयो ॥ ५६३ ॥ तादियो सणायसिद्धो सव्वे आविरुद्धठाणबंधभवा ।  
 ताणुप्पत्तिं कमसो भगेण समं तु वोच्छामि ॥ ५६४ ॥ जुम्मं । भूवादरनेवीसं  
 बंधतो सव्वमेव पणुवीसं । बंधदि मिच्छाइह्मी एवं सेसाणमारणज्जो ॥ ५६५ ॥  
 तेवीसठाणादो मिच्छत्तीसोत्ति बंधगो मिच्छो । णवरि हु अट्ठावीसं पविंदिय-  
 पुण्णगो चव ॥ ५६६ ॥ भोगे सुरह्वीसं सम्मो मिच्छो य मिच्छगअपुण्णे ।  
 तिरिउगतासं तीसं णरउगुतीसं च बंधदि हु ॥ ५६७ ॥ मिच्छस्स ठाणभंगा  
 एयार सदरि दुगुणसोल णवं । अट्ठशलं बाणउदी सदाण छादाल चत्तथियं ५६८  
 विवरीयेणप्पदरा होति हु तेरासिएण भंगा हु । पुव्वपरहणाणं भंगा इच्छा  
 फल कमसो ॥ ५६९ ॥ लघुकरणं इच्छंतो एयारादीदि उवरिमं जोगं । संगु-  
 णिदे भुजगाग उवरीदो होति अप्पदरा ॥ ५७० ॥ भुजगारप्पदराणं भगसमासो  
 समो हु मिच्छस्स । पणतीसं चउणउदी सट्ठी चोदालमककमे ॥ ५७१ ॥ देव-  
 ह्वीसं णरदेवुगुतीसं मणुस्सतीसं बंधयदे । तिछणवणवदुगभंगा तिन्धविहीणा  
 हु पुणरुत्ता ॥ ५७२ ॥ देवह्वीसबंधे देवुगुतीसम्मि भंग चउसट्ठी देवगुनीमे बंधे  
 मणुवत्तीसंवि चउमट्ठी ॥ ५७३ ॥ तिन्धयरसत्तणारयामिच्छो णरऊणती-  
 सबंधो जो । सम्मम्मि तीसंधधो तियछकडछकचउभंगा ॥ ५७४ ॥  
 बावत्तरि अप्पदरा देवुगुतीसा दु णिरयअट्ठवीसं । बंधनं मिच्छ-  
 भंगेणवगयत्तिया हु पुणरुत्ता ॥ ५७५ ॥ देवजुदेकट्ठाणे णरतीसे  
 अप्पमत्तभुनयारा । पणदाळिगिहारुभये भंगा पुणरुत्तगा होति ॥ ५७६ ॥  
 इगि अट्ठ अट्ठिगि अट्ठिगिभेदड अट्ठ दुणव य वीस तीसेके । अट्ठिगिगि अट्ठि-  
 गिगि त्रिहि उणत्तिगि इगिइगितीसं देवचउ कमसो ॥ ५७७ ॥ इगिविहिगिगि  
 स्वस्वतीसे दस णव णवठधियवीसमट्ठविहं । देवचउकेकेक्कं अप्पमत्तप्पदरछ-  
 त्तीसा ॥ ५७८ ॥ मव्वपरहणाणं य अयदपमात्तिदरसव्वभंगा हु । मिच्छस्स-  
 भंगमज्झ मिळिंद सव्व हवे भगा ॥ ५७९ ॥ भुजगारा अप्पदरा हवन्ति पुव्व-  
 वरठाणसंताणे । पयडिममोऽसंताणोऽपुणरुत्तंति य समुदिहो ॥ ५८० ॥ भुज-  
 गारे अप्पदरेऽवत्तंवे टाइदुण समबवो । होदि अबट्ठिदंधो तव्वभंगा तस्स भंगा  
 हु ॥ ५८१ ॥ पडिय परियेक्कमेक्कूणतीस तीसं च बंधगुवसंतं । बंधो दु अव-  
 त्तंवो अबट्ठिदो विदियसमयादी ॥ ५८२ ॥ विग्गहकम्मसेरीरे सररीमिस्से  
 सररीपज्जत्तं । आणावचिपज्जत्ते कमेण पंचोदये काला ॥ ५८३ ॥ एकं व दो

च तिणिं व समया अंतोमुहुत्तयं तिसृवि । होष्टिमकाल्पणाओ चरिमस्स य उदय  
काळो ह ॥ ५८४ ॥ संव्वापज्जसाणं दोणिंवि काला चउक्कमेयक्खे । पंचवि  
होति तत्ताणं आहारस्सुवरिमचउक्कं ॥ ५८५ ॥ कम्मोरालियमिस्सं ओरालुस्सा-  
सभास इदि कमसो । काला ह सुमुग्घादे उवसंहरणमाणगे पंच ॥ ५८६ ॥  
ओरालं दंडदुगे कवाहजुगळे य तस्स मिस्सं तु । पदरे य लोणपूरं कम्मं व य  
होदि णायव्वो ॥ ५८७ ॥ णामघुबोदयवारस गइजाईणं च तसतिजुम्माणं  
सुभगादेज्जसाणं जुम्मेककं विगहं बाण ॥ ५८८ ॥ मिस्साम्मि निअंगाणं  
संठाणाणं च एगदरं तु । पत्तियदुगाणंक्को उवघादो होदि उदयगदो ॥ ५८९ ॥  
तसमिस्से ताणि पुणो अंगोअंगाणयेगदरं तु । छण्हं संहट्ठाणं एगदो उद-  
यगो हंगदि ॥ ५९० ॥ परघादमंगपुण्णे, आदावदुगं विहायमविरुद्धं । सासव्वी  
तत्पुण्णे कमेण तित्थं च केवल्लिणि ॥ ५९१ ॥ जुम्मं । वीसं इगिचउवीसं तत्तां  
इगितीसओत्ति एयधियं । उदयट्ठाणा एवं णव अट्ठ य होति णामस्स ॥ ५९२ ॥  
चदुगदिया एइंदी विसंसमणुदेवणिरयएइंदी । इगिबित्तिचयसामण्णा विसंसमुर-  
णारगेइंदी ॥ ५९३ ॥ सामण्णसयल वियलविमंसमणुस्समुरणारया दोण्हं । सयल-  
वियलसामण्णा सजोगपंचक्खवियलया सार्मा ॥ ५९४ ॥ जुम्म । एगं इगिवीस-  
यणं इगिछवीसट्ठवीसतिणिं णरे । सयले वियलेवि तहा इगितीसं चावि वचि-  
ठाणे ॥ ५९५ ॥ सुरणिरयविसेसणं इगिपणसगवीसतिणिं समुग्घादे । मणुसं वा  
इगिवीसं वीसं ख्वाहियं तित्थं ॥ ५९६ ॥ वीसहु चउवीसचऊ पणल्लव्वीसादे  
पंचयं दोमु ॥ उगुतीमति पणकालं गयजोगे हांनि णव अट्ठं ॥ ५९७ ॥ विसंमगा  
गयजोगस्स य वारे तदियाउगगाद इदि विहीणेमु । णामस्स य णव उदया  
अट्ठेव य तित्थहीणेमु ॥ ५९८ ॥ संठाणं संहट्ठं विहायजुम्मे य चरिमचउ-  
जुम्मे । अविरुद्धेकदरादो उदयट्ठाणेमु भगा ह ॥ ५९९ ॥ तत्थासत्था णारय-  
साहारणमुहुभगे अपुण्णे य ! संसेगविगल्लसण्णीजुदठाणे जसजुगे भगा ॥ ६००  
साण्णिम्मि मणुस्सम्मि य ओधेकदरं तु केवल्ले वज्जं । सुभगादेज्जसाणि य  
तित्थजुदे सत्थमेदीदे ॥ ६०१ ॥ देवाहारं सत्थं कालवियप्पं भगमाणंज्जो ।  
चोछिण्णं जाणित्ता गुणपट्ठिवण्णेमु सव्वेसु ॥ ६०२ ॥ वीसादीणं भंगा इगिदा-  
ल्लपदेसु संभवा कमसो । एक्कं सट्ठी चैव य सत्तावीसं च उगुवीस ॥ ६०३ ॥  
वीसुत्तरछच्चसया वारस पणत्तरीहि संजुत्ता । एक्कारससयसंखा सत्तरसस-  
याहिया सट्ठी ॥ ६०४ ॥ ऊणत्तीससयाहियएक्कावीसा तदोवि एक्कट्ठी ।  
एक्कारससयसाहिया एक्केक्क विसरिसगा भगा ॥ ६०५ ॥ विसंसयं । साम-  
णकेवल्लिस्स समुग्घादगदस्स तस्स वचिभंगा । तित्थस्सवि सगभगा समेदि

तत्त्येककमवणिज्जो ॥ ६०६ ॥ नारयसाण्णिमणुस्ससुराणं उव्वारिमणुणाण भंगा जे ।  
 पुणरुत्ता इदि अबणिय मणिया मिच्छस्स भंगेसु ॥ ६०७ ॥ अडवण्णा सत्त-  
 सया सत्तसहस्सा य होति पिडेण । उदयट्ठाणे भंगा असहायपरक्कमुद्दिट्ठा  
 ॥ ६०८ ॥ तिदुइणिणउदी णउदी अडचउदोअहियसीदि सीदी य । ऊणासीद-  
 ट्ठत्तरि सत्तत्तरि दस य णव सत्ता ॥ ६०९ ॥ सव्वं तित्थाहारुभऊणं, सुर-  
 णिरयणरदुचारिदुगे । उव्वेल्लिदे हवे चउ तेरे जोगिस्स दसनवयं ॥ ६१० ॥  
 गयजोगस्स दु तेरे तदियाउगगोदइदि विहीणेसु । दस णामस्स य सत्ता णव  
 चव य तित्थहीणेसु ॥ ६११ ॥ गुणसंजादप्पयडि मिच्छे बंधुदयगंधहीणम्मि ।  
 सेमुव्वल्लणपयडि णियमेषुव्वेल्लिदे जीवो ॥ ६१२ ॥ सत्थत्तादाहारं पुव्वं उव्वेल्लदे  
 तदो सम्मं । सम्मामिच्छं तु तदो एगो विगळो य सगळो य ॥ ६१३ ॥  
 वेदगजोगं कालं आहारं उवसमस्स सम्पत्तं । सम्मामिच्छं चेगे वियले बंधुव्व-  
 ल्लक्कं तु ॥ ६१४ ॥ उदधिपुषत्तं तु तसे पल्लासंखूणमेगमेयक्खं । जाव य सम्मं  
 मिसं वेदगजोगो य उवसमस्स तदो ॥ ६१५ ॥ तेउदुगे मणुवट्ठं उव्वं उव्वेल्लदे  
 जइणिणदर । पल्लासंखेज्जदिमं उव्वेल्लणकालपरिमाणं ॥ ६१६ ॥ पल्लासंखेज्जदिम  
 णिदिमुव्वेल्लदि मुहुचअंतेण । संखेज्जसायरट्ठिदि पल्लासंखेज्जकालेण ॥  
 ६१७ ॥ सम्पत्तं देसजमं अणसंजोज्जणविहिं च उक्कस्सं । पल्लासंखेज्जदिमं बारं  
 पडिचउज्जदे जीवो ॥ ६१८ ॥ चत्तारि बारमुवसमसेहिं समरुइदि खविदकम्मंसो ।  
 वत्तीसं वाराइं संजममुव्वल्लिहिय णिव्वादि ॥ ६१९ ॥ तित्थाहाराणुभयं सव्वं  
 तित्थं ण मिच्छगादितिये । तस्सत्ताकम्मियाणं तग्गुणठाणं ण संभवई ॥  
 सुरणरसम्मं पढमो सासणहीणेसु होदि बाणउदी । सुरसम्मं णरणारयसम्मं मिच्छे  
 य इगिणउदी ॥ ६२० ॥ णउदी चदुग्गदिम्मि य तेरसखवगात्ति तिरियणर  
 मिच्छे । अडचउसीदी सत्ता तिरिक्खमिच्छम्मि बासीदी ॥ ६२१ ॥ सीदादि-  
 चउट्ठाणा तेरसखवगादु अणुवसमगेसु । गयजोगस्स दुचरिमं जाव य चरिमहि  
 दसनवयं ॥ ६२२ ॥ णिरयं वा इगिणउदी णउदी भूआदिसव्वतिरियेसु ।  
 बाणउदी णउदी अडचउबासीदी य होति सत्ताणि ॥ ६२३ ॥ बासीदिं वाज्जित्ता  
 बारमटाणाणि होति मणुवंसु । सीदादिचउट्ठाणा छट्ठाणा केवल्लिदुगेसु ॥ ६२४ ॥  
 समविसमट्ठाणाणि य कमेण तित्थिदरकेवलीसु हवे । तिदुणवदी आहारे देवे  
 आदिमचउक्कं तु ॥ ६२५ ॥ बाणउदिणउदिसत्ता भवणतियाणं च भोगभू-  
 णीणं । हेट्ठिमणुदविचउक्कभवणं च य सासणे णउदी ॥ ६२६ ॥ मूलत्तरपय-  
 णिं बंधोदयसत्ताणभंगा हु । भणिदा हु तिसंजोगं एत्तो भंगे परूवेमां ॥ ६२७ ॥  
 अधविहसत्तच्छव्वंभंगेसु अट्ठे उदयकम्मंसा । एयविहे तिवियप्पो एयवियप्पो

अबंधम्मि ॥ ६२८ ॥ भिस्से अपुम्बजुगळे बिदियं अपमत्तजोत्ति पढमदुगं ।  
 सुहुमादिसु तदियादी बंधोदयसत्तभंगेसु ॥ ६२९ ॥ बंधोदयकम्मसा णाणावर-  
 णंतरायिए पंच । बंधोपरमेवि तहा उदयंसा होंति पंचेव ॥ ६३० ॥ बिदियावरणे  
 णवबंधगेसु चटुपंचउदय णवसत्ता । छब्बबंधगेसु एवं तह चटुबंधे छंडसा  
 य ॥ ६३१ ॥ उवरदबंधे चटुपंचउदय णव छब्ब सत्त चटुजुगळं । तदियं  
 गोदं आउं बिभज्ज मांहं परं वांच्छं ॥ ६३२ ॥ जुम्मं । सादासादेक्कदरं  
 बंधुदया होंति संभवट्टाणे । दोसत्तं जोगिस्सि य चरिमे उदयागदं सत्तं  
 ॥ ६३३ ॥ छट्ठोत्ति चारि भंगा दो भंगा होति जाव जोगिजिणे । चउ-  
 भंगाऽजोगिजिणे ठाणं पढि वेयणीयस्स ॥ ६३४ ॥ जुम्मं । णीचुच्चाणेकदरं  
 बंधुदया होंति संभवट्टाणे । दोसत्तं जोगिस्सि य चरिमे उच्चं हवे सत्तं ॥ ६३५ ॥  
 उच्चुव्वेल्लिदतेऊ वाउम्मि य णीचमेव सत्तं तु । सेसिगिबियले सयले णीचं च  
 दुगं च सत्तं तु ॥ ६३६ ॥ उच्चुव्वेल्लिदतेऊ वाऊ सेसे य वियलसयलेसु ।  
 उप्पण्णपढमकाले णीचं एयं हवे सत्तं ॥ ६३७ ॥ मिच्छादिगोदभंगा पण चटु  
 तिसु दोष्णि अट्ठाणेसु । एक्केक्का जोगिजिणे दो भंगा होति णियमेण ॥ ६३८ ॥  
 सुरणिरया णरतिरियं छम्मासवसिद्धगे सगाउस्स । णरतिरिया सव्वाउं तिभा-  
 गसेसम्मि उक्कम ॥ ६३९ ॥ भोगभुमा देवाउं छम्मासवसिद्धगे य बंधति ।  
 इगिबिगला णरतिरियं तेउदुगा सत्तगा तिरियं ॥ ६४० ॥ जुम्मं । सगसगगदी-  
 णमाऊं उदेदि बंधे उदिण्णगेण समं । दो सत्ता हु अबंधे एक्कं उदयागदं सत्तं  
 ॥ ६४१ ॥ एक्के एक्कं आऊ एक्कभवे बंधमेदि जोगपदे । अट्ठारं वा तत्थवि  
 तिभागसेसे व सच्चत्थ ॥ ६४२ ॥ इगिवारं वज्जित्ता वट्ठी हाणी अवट्ठिदी होदि  
 ओवट्ठणघादो पुण परिणामवसेण जीवाणं ॥ ६४३ ॥ एवमबंधे बंधे उवरदबंधेवि  
 होंति भगा हु । एक्कस्सेक्कम्मि भवे एक्काउं पढि तये णियमा ॥ ६४४ ॥  
 एक्काउस्स तिभंगा संभवआऊहिं ताडिदे णाणा । जीवे इगिभवभंगा रूऊणगु-  
 ण्णमसारित्थं ॥ ६४५ ॥ पण णव णव पण भंगा आउचउक्केसु होंति मिच्छम्मि ।  
 णिरयाउबंधभंगेणुणा ते चेव बिदियगुणे ॥ ६४६ ॥ सव्वाउबंधभंगेणुणा  
 भिस्सम्मि अयदसुरणिरये । णरतिरिये तिरियाऊ तिण्णाउगबंधभंगुणा ॥ ६४७ ॥  
 देस णरे तिरिये तियतियभंगा होंति छडसत्तमगे । तियभंगा उवसमगे दो हो  
 स्वगोसु एक्केक्को ॥ ६४८ ॥ अट्ठछब्बीसं सोलस बीसं छात्तिगातिगं च चटुसु  
 दुगं । असरिसभंगा तत्तो अजोगिअंतेसु एक्केक्को ॥ ६४९ ॥ बाहाळं पणुवीसं  
 सोलसअहियं सयं च वेयणिये । गोदं आउम्मि हवे मिच्छादिअजोगिणो भंगा  
 ॥ ६५० ॥ वेयणिये अट्ठभंगा गोदे सत्तेव होति भंगा हु । पण णव णव पण



भंगा आउचउककेसु विसरित्या ॥ ६५१ ॥ बांइस्स व बंधोदयसबधजान  
 सव्वभंगा हू । पत्तेउत्तं व हवे तियसंजोगेवि सव्वत्थ ॥ ६५२ ॥ अट्टसु एक्को  
 बंधो उदया चट्ठ ति दुसु चउसु चत्तारि । तिण्णि व कमसो सत्तं तिण्णेगहु  
 चउसु पणग तिये ॥ ६५३ ॥ अणियट्ठीबंधतियं वणदुगएक्कारसुहुमउदयंसा ।  
 इगि चत्तारि य संते सत्तं तिण्णेव मोहस्स ॥ ६५४ ॥ जुम्मं । बावीसं दसयं चऊ  
 अट्ठीसतिय च मिच्छबंधादी । इगिबीसं णवयतियं अट्ठावीसे व विदियगुणे  
 ॥ ६५५ ॥ सत्तरसं णवयंतियं अट्ठचउवीसं पुणोवि सत्तरसं । णवचउ अट्ठ-  
 उवीस य तिबीसतियमंसयं चउसु ॥ ६५६ ॥ तेरहुचऊं देसे पमदिदरे णव  
 सगादिचत्तारि । तो णवगं छाडितियं अट्ठचउरिगिबीसयं च बंधतियं ॥ ६५७ ॥  
 पंचादिपंचबंधो णवमगुणे दोण्णि एक्कमुदयो हू । अट्ठचउरेक्कवीसं  
 तेरादीअइयं सत्तं ॥ ६५८ ॥ लोहक्कुदओ सुहुमं अट्ठचउरिगिबीसमेक्कयं  
 सत्तं । अट्ठचउरिगिबीसंसा संते मोहस्स गुणठाणे ॥ ६५९ ॥ बंधपदे  
 उदयंसा उदयट्ठाणेवि बंध सत्तं च । सत्ते बंधुदयपदं इगिअधिकरणं दुगा-  
 धंज्ज ॥ ६६० ॥ बावीसयादिबंधमुदयंसा चट्ठितितिगिचऊपंच । तिसु इगि छहो  
 अट्ठ य एक्कं पंचेव तिट्ठाणे ॥ ६६१ ॥ दसयचऊ पढयतियं णवतियमट्ठवीसवं  
 णवादिचऊ । अट्ठचट्ठतिदुइगिबीसं अट्ठचट्ठ पुव्वं व सत्तं तु ॥ ६६२ ॥ सगचउ  
 पुव्वं वसा दुगमट्ठचउरेक्कवीसं तेरतियं । दुगमेक्कं च य सत्तं पुव्वं वा अरिच  
 पणगदुगं ॥ ६६३ ॥ तिसु एक्कं उदओ अट्ठचउरिगिबीससत्तंसंजुत्तं । चट्ठति-  
 दय तिदयदुगं दो एक्कं मोहणीयस्स ॥ ६६४ ॥ दसयादिसु बंधंसा इगितिच  
 नियछक्क चारिसत्तं च । पणपण नियपण दुगपण इगितिग दुगछवऊणवयं ॥  
 ६६५ ॥ पढम पढमतिचउपणसत्तरतिग चट्ठसु बंधयं कमसो । पढमतिछस्सगम-  
 ट्ठचउतिदुइगिबीसंसयं दोसु ॥ ६६६ ॥ तेरहु पुव्वं वंसा णवमट्ठचउरेक्कवीससत्त-  
 मदो । पणदुगमट्ठचउरेक्कावीसं तेरसतियं सत्तं ॥ ६६७ ॥ चरिमे चट्ठतिदुगेकं  
 अट्ठयचट्ठरेकंसंजुदं वीसं । एकारादीसव्वं कमेण ते मोहणीयस्स ॥ ६६८ ॥  
 सत्तपदे बंधुदया दसणव इगिति दुसु अट्ठ तिपण दुसु । अट्ठसग दुगि दुसु  
 त्रिबिगिगि दुगि तिसु इगिसुण्णमेक्कं च ॥ ६६९ ॥ सव्वं सयळं पढमं दसतिच  
 दुसु सत्तरादियं सव्वं । णवयप्पहुदीसयळं सत्तरति णवादिपण दुपदे ॥ ६७० ॥  
 सत्तरसादि अट्ठादीसव्वं पण चारि दोण्णि दुसु तत्तो । पंचचउक्क दुगेकं चट्ठ-  
 रिगि चट्ठतिण्णि एक्कं च ॥ ६७१ ॥ तत्तो तियदुगमेकं टुप्पयट्ठीएक्कमेकठाणं  
 च । इभिणभबंधो चरिमे एउदओ मोहणीयस्स ॥ ६७२ ॥ विसेसयं । बंधुदये  
 सत्तपदे बंधंसे णयमुदयटाणं च । उदयंसे बंधपदं दुहाणाधारमेक्कमाधेज्जं

॥ ६७३ ॥ बावीसेण निरुद्धे दसचउरुदये दसादिठाणतिये । अट्टावीसति सत्तं सजुदये अट्टावीसेव ॥ ६७४ ॥ इगिबीसेण निरुद्धे णवयतिये सत्तमट्टावीसेव । सत्तरसे णवचदुरे अट्टचउतिदुगेवकावीसंसा ॥ ६७५ ॥ इगिबीसं ण हि पढमे चरिमे तिदुबीसयं ण तेरणवे । अट्टचउसगचउरुदये सत्तं सत्तरसयं व हवे ॥ ६७६ ॥ णवरि य अपुव्वणवंग छादितियुदयेवि णत्थि तिदुबीसा । पणबंधे दोउदये अट्टचउरिगिबीसतेरसादितियं ॥ ६७७ ॥ चट्ठबंधे दोउदये सत्तं पुव्वं व तेण एवकुदये । अट्टचउरवकावीसा एयारातिगं च सत्ताणि ॥ ६७८ ॥ तिदुइगिबंधे-  
 वकुदये चट्ठवियठाणेण तिदुगठाणेण । दुगिठाणेण य सहिदा अट्टचउरिगिबीसया सत्ता ॥ ६७९ ॥ बावीसे अट्टावीसे दसचउरुदयो अणे ण सगवीसे । छव्वीसे दसयतियं इगिअट्टावीसे दु णवयतियं ॥ ६८० ॥ सत्तरसे अट्टचउरिगिबीसं णवयचदुरुदयमिगिबीसे । णो पढमुदयो एवं तिदुबीसे णतिमस्सुदयो ॥ ६८१ ॥ तेरणवे पुव्वंसे अट्टादिचउ सगचउणहमुदयाणं । सत्तरस व वियारो पणगुवसंते सगेसु दो उदया ॥ ६८२ ॥ तेणवं तेरतिगं चट्ठबंधे पुव्वसत्तगेसु तहा ! तेणवसं-  
 तंसेयारति ए एवको हवे उदयो ॥ ६८३ ॥ तिदुइगिबंधे अट्टचउरिगिबीसे चट्ठति एण ति दुगेण । दुगिसत्तेण य सहिदे कमेण एवको हवे उदयो ॥ ६८४ ॥ दसगुदये अट्टावीसतिसत्तं बावीसबंधं, णवअट्टे । अट्टावीसे बावीसतिचउबंधो सत्तवीसदुगे ॥ ६८५ ॥ बावीसबंधं चट्ठतिदुबीसंसे सत्तरसयददुगबंधो । अट्टदये इगिबीसे सत्तरबंधं विसेसं तु ॥ ६८६ ॥ जुम्मं । सत्तुदये अट्टावीसे बन्धो बावीसपंचयं, तेण । चउवीसतिगे अयदतिबंधो इगिबीसगयददुगबंधो ॥ ६८७ ॥ छण्णणउदये उवसंतंसे अयदतिगदेसदुगबंधो । तेण तिदावीससे देसदुणवबंधयं होदि ॥ ६८८ ॥ चउरुदयुवसंतंसे णवबंधो दांण्णउदयपुव्वंसे । तेरसतियसत्तेवि य पण चउ ठाणाणि बधस्स ॥ ६८९ ॥ एवकुदयुवसतसं बंधो चदुरादिचारि तेणेव । एयारदु चट्ठबंधो चदुरंसे चट्ठतियं बंधो ॥ ६९० ॥ नेण तिये तिदुबंधो दुगसत्ते दांण्ण एवकयं बंधो । एवकंसे इगिबंधो गयणं वा मोहणीयरस ॥ ६९१ ॥ णामस्स य बंधोदयसत्तठाणाण सव्वबंधा हू । पत्तउत्त व हवे तियसंजोगेवि सव्वत्थ ॥ ६९२ ॥ छण्णवछत्तियसगइगि दुगनिगदुग तिण्णअट्टचत्तारि । दुगदुगचट्ठ दुगपणचट्ठ चदुरेयचट्ठ पणेयचट्ठ ॥ ६९३ ॥ एगेगमट्ट एगेगमट्ट छट्ठमट्ट केवल्लिजिणाणं । एगचदुरेगचदुरो दांचट्ठ दोउवक बंधउदयंसा ॥ ६९४ ॥ जुम्म । णामस्स य बंधोदयसत्ताणि गुणं पट्टच्च उत्ताणि । पत्तेपादी सव्वं भणि-  
 दव्वं अत्थजुत्तीए ॥ ६९५ ॥ तेवीमादी बधा इगिबीसादीणि उदयठाणाणि । चाणउवादी सत्तं, बंधा पुण अट्टावीसतियं ॥ ६९६ ॥ इगिबीसादीएवकत्तीसंता

सत्तअडवीसूणा । उदया सत्तं णउदी बंधा पुण अडवीसदुगं ॥ ६९७ ॥ एणुण-  
 तीसत्तिदयं उदयं बाणउदिणउदियं सत्तं । अयदे बंधट्ठाणं अडवीसत्तिदं  
 होदि ॥ ६९८ ॥ उदया चउवीसूणा इगिवीसप्पहुदिएक्कतीसंता । सत्त पढम-  
 चउक्कं, अपुव्वकरणोत्ति णायव्वं ॥ ६९९ कलावयं । अडवीसदुगं बंधा देसे  
 पमदे य तीसदुगमुदओ । पणवीससत्तवीसप्पहुदीचत्तारि ठाणाणि ॥ ७०० ॥  
 अपमत्ते य अपुव्वे अडवीसादीण बंधमुदओ ह । तीसमणियद्विसुहुमे जसकित्ती  
 एक्कयं बंधो ॥ ७०१ ॥ उदओ तीसं सत्तं पढमचउक्कं च सीदिचउ संते । स्त्रीणे  
 उदओ तीमं पढमचउ सीदिचउ सत्तं ॥ ७०२ ॥ जुम्मं । जोगिम्मि अजोगिम्मि  
 य तीसिगितीसं णवट्ठयं उदओ । सीदादिचउक्कं कमसो सत्तं समुदिट्ठ ॥ ७०३  
 पणदोपणगं पणचट्ठपणगं बहुदयसत्त पणगं च । पणछक्कपणगछक्कपणगमट्ठ-  
 ड्ढेयारं ॥ ७०४ ॥ सत्तेव अपज्जत्ता सामी सुहुमो य बादगे चैव । वियळिदि-  
 या य तिविहा होति असण्णी कमा सण्णी ॥ ७०५ ॥ जुम्मम् । बंधा तियपण-  
 छणववीसत्तीसं अपुण्णे उदओ । इगिचउवीसं इगिछव्वीसं थावरत्तसं कमसो  
 ॥ ७०६ ॥ बाणउदीणउदिचउ सत्तं एमेव बधयं असा । सुहुमिदरे वियलतिये  
 उदया इगिवीसयादिचउपणयं ॥ ७०७ ॥ इगिछक्कडणववीसत्तीसिगित्तिं च  
 वियलठाणं वा । बंधत्तियं सण्णिदरे भेदो बधादि ह अडवीसं ॥ ७०८ ॥ विससयं ।  
 सण्णिम्मि सव्वबंधो इगिवीसप्पहुदिएक्कतीसंता । चववीसूणा उदओ दसणव-  
 परिहीणसव्वयं सत्तं ॥ ७०९ ॥ दोछक्कड्ठचउक्कं णिरयादिसु णामबंधाणाणि ।  
 पणणवएगारपणयं तिपंचवारसचउक्कं च ॥ ७१० ॥ एगे वियळे सयले पण पण  
 अड पंच छक्केगार पणं । पणतेरं बंधादी सेसादेसेवि इदि णयं । ७११ ॥  
 णिरयादिणामबंधा उगुतीसं तीसमादिमं छक्कं । सव्वं पणछक्ककुत्तरवीसुमुतीसं-  
 दुग होदि ॥ ७१२ ॥ उदया इगिपणसगअडणववीसं एक्कवीसपहुदिणवं ।  
 चउवीसहीणसव्वं इगिपणसगअडणववीसं ॥ ७१३ ॥ सत्ता बाणउदितियं  
 बाणउदीणउदिअडसीदितियं । बासीदिहीणसव्वं तेणउदिचउक्कय होदि ॥ ७१४ ॥  
 इगिविगल बंधठाणं अडवीसूणं तिवीसछक्कं तु । सयलं सयले उदया एगे  
 इगिवीसपंचयं वियले ॥ ७१५ ॥ इगिछक्कडणववीसं तीसदु चउवीसहीणसव्वु-  
 दया । णउदिचउ बाणउदी एगे वियले य सव्वयं सयले ॥ ७१६ ॥ जुम्मं ।  
 पुठवीयादीपंचसु तसे कमा बंधउदयसत्ताणि । एयं वा सयल वा तेउदुगे  
 णत्थि सगवीसं ॥ ७१७ ॥ णिविचि बहुदयंसा सव्वं णववीसतीसइगितीसं ।  
 दसणवदुसीदिवाज्जिदसव्वं, ओरालतम्मिस्से ॥ ७१८ ॥ सव्वं तिवीसछक्कं,  
 पणुवीसादेक्कतीसपेरंतं । चउछक्कसत्तवीसं, दुसु सव्वं दसणवहीणं ॥ ७१९ ॥

बेहृस्वे तस्मिन्स्ते' बंधंसा सुरगदीव उदयो दु । सगवीसतियं पणजुदवीसं आ-  
हारतस्मिन्स्ते ॥ ७२० ॥ बंधतियं अहवीसदु बेगुव्वं वा तिणउदिवाणउदी ।  
कम्मं वीसदुगुदओ ओराळियमिस्सयं व बंधंसा ॥ ७२१ ॥ जुम्मं ॥ धेदकसाये  
सव्वं इगिवीसणवं तिणउदिएकारं । थीपुरिसे चउवीसं सीदहसदरी ण थीसंदं ॥  
७२२ ॥ अण्णाणदुगे बंधो आदीछ णउंसयं व उदयो दु । सत्तं तुणउदिछक्कं  
विभंगबंधा हु कुमदिं व ॥ ७२३ ॥ उदया उणतीसतियं सत्ता णिरयं व मदि-  
सुदोहीए । अहवीसपंच बंधा उदया पुरिसं व अट्टेव ॥ ७२४ ॥ पढमचऊ सीदि-  
चऊ सत्तं मणपज्जवाम्ह बंधंसा । ओहिं व तीसमुदयं ण हि बंधो केवलं णाणे  
॥ ७२५ ॥ उदओ सव्वं चउपणवीसुणं सीदिछकयं सत्तं । सुदमिव सामयियदुगे  
उदओ पणुवीससत्तवीसचऊ ॥ ७२६ ॥ कलावयं । परिहारे बंधतियं अहवीसचऊ  
व तीसमादिचऊ । सुहुमे एक्को बंधो मणं व उदयंसठाणाणि ॥ ७२७ ॥ जह-  
स्वादे बंधतियं केवलं वा तिणउदिचउ अत्थि । देसे अहवीसदुगं तीसदु तेण-  
उदिचारि बंधतियं ॥ ७२८ ॥ अविरमणे बंधुदया कुमदिं व तिणउदिसत्तयं सत्तं  
पुरिसं वा चक्खिदरे अत्थि अचक्खुम्मि चउवीसं ॥ ७२९ ॥ ओहिदुगे बंधतियं  
तण्णाणं वा किल्लिट्टलेसतियं । अविरमणं वा सुहजुगलदओ पुवेदयं व इवे ॥  
७३० ॥ अहवीसचऊ बंधा पणछव्वीसं च अत्थि तेउम्मि । पढमचउक्कं सत्तं  
सुक्कं ओहिं व वीसयं चुदओ ॥ ७३१ ॥ जुम्मं । भव्वे सव्वमभव्वे बंधुदया  
अविरदव्व सत्तं तु । णउदिचउ हारबंधणदुगहीणं सुदमिवुवसमे बंधो ॥ ७३२ ॥  
उदया इगिपणवीसं णववीसतियं च पढमचउ सत्तं । उवसम इव बंधंसा वेदग-  
सम्मे ण इगिबंधो ॥ ७३३ ॥ उदया मदिं व स्वइये बंधादी सुदमिवत्थि चरिम-  
दुगं । उदयंसे वीसं च य साणे अहवीसतियबंधो ॥ ७३४ ॥ उदया इगिवीस-  
चऊ णववीसतियं च णउदियं सत्तं । मिस्से अहवीसदुगं णववीसतियं च बंधु-  
दया ॥ ७३५ ॥ बाणउदिणउदिसत्तं मिच्छे कुमदिं व होदि बंधतियं ।  
पुरिसं वा सण्णीये इदरे कुमदिं व णत्थि इगिणउदी ॥ ७३६ ॥  
कुट्टयं । आहारे बंधुदया संढं वा णवरि णत्थि इगिवीसं । पुरिसं वा कम्मंसा  
इदरे कम्मं व बंधतियं ॥ ७३७ ॥ अत्थि णवट्ट य दुदओ दसणवसत्तं च  
विज्जदे एत्थ । इदि बंधुदयण्णहुदी सुदणामे सारमादेसे ॥ ७३८ ॥ चारुसुदंस-  
णधरणे कुवल्लयसंनोसणे समत्थेण । माधवचंदेण महावीरेणत्थेण वित्थिरिदां ॥  
७३९ ॥ णवपंचोदयसत्ता तेवीसे पणुवीस छव्वीसे । अट्टचदुरट्टवीसे णव-  
सत्तुगुतीसतीसम्मि ॥ ७४० ॥ एगं इगितीसे एगे एगुदयमट्टसत्ताणि । उवर-  
दवंधे दसदस उदयंसा होति णियमेण ॥ ७४१ ॥ जुम्मं । उदयंसठाणाणि य

सामित्तादो दु भाणिद्व्याणि । बंधुदयं च भिर्भिव सत्तस्य वं संभवगदीम् ।  
 ॥ १ ॥ तियपणछवीसबंधे इगिबीसादेकतीसचस्तिमुदया । बाणउदी नउदिचऊ  
 सत्तं अहवीसगे उदया ॥ ७४२ ॥ पुव्वं व न चउवीसं बाणउदिचऊकसत्तमु-  
 गुतीसं । तीसे पुव्वं वुदया पढमिल्लं सत्तयं सत्तं ॥ ७४३ ॥ जुम्मं । इगितीसे  
 तीमुदओ तेणउदी सत्तयं हवे एगे । तीमुदओ पढमचऊ सीदादिचउकमवि सत्तं  
 ॥ ७४४ ॥ उवरदबंधेमुदया चउपणवीसूण सव्वयं होदि । सत्तं पढमचउकं  
 सीदादीछकमवि होदि ॥ ७४५ ॥ बीसादिसु बंधंसा नभट्ट छणव पणपणं च  
 छसत्त । छणव छट्ट दुसु छट्टस अट्टदसं छककछकक नभति दुसु ॥ ७४६ ॥  
 बीमुदये बंधो न हि उणसीदासत्तसत्तरी सत्तं । इगिबीसे तेवीसप्पहुदीतीसं-  
 तथा बंधा ॥ ७४७ ॥ सत्तं तिणउदिपहुदीसीदंता अट्टसत्तरी य हवे । चउवीसे  
 पढमतियं नववीसं तीसयं बंधो ॥ ७४८ ॥ बाणउदी नउदिचऊ सत्तं पणछस्स  
 गट्टणववीसे । बंधा आदिमछककं पढमिल्लं सत्तयं सत्तं ॥ ७४९ ॥ ते नवसग-  
 सदरिजुदा आदिमछस्सीदिअट्टसदरीहिं । नवसत्तसत्तरीहिं सीदिचउकंही  
 सहिदाणि ॥ ७५० ॥ कळावयं । तीसे अट्टवि बंधो उणत्तीसं व होदि सत्तं तु  
 इगितीसे तेवीसप्पहुदीतीसतयं बंधो ॥ ७५१ ॥ सत्तं दुणउदिणउदीतिय सीद-  
 ढहत्तरी य नवमट्ट । बंधो न सीदिपहुदीसुसमविसमं सत्तमुदिट्टं ॥ ७५२ ॥  
 जुम्मं । सत्तं बंधुदया चउसग सगणव चउसगं च सगणकयं । छणव पणणव  
 पणचट्ट चउसिगिछककं नभेकक सुण्णं ॥ ७५३ ॥ तेणउदीए बंधा उगुनी-  
 सादीचउकमुदओ दु । इगिपणछस्सगअट्टपणववसिं तीसयं णयं ॥ ७५४ ॥  
 बाणउदीए बंधा इगितीसूणाणि अट्टाणाणि । इगिबीसादी एककत्तीसंता  
 उदयठाणाणि ॥ ७५५ ॥ इगिणवदीए बंधा अहवीसत्तिदयमेककयं चुदओ ।  
 तेणउदिं वा णउदीबंधा बाणउदियं व हवे ॥ ७५६ ॥ चरिमहुवीसूणुदयो  
 तिसु दुसु बंधा छतुरियहीणं च । बासीदा बंधुदया पुव्वं विगिबीसवत्तारि ॥ ७५७  
 जुम्मं । सीदादिचउसु बंधा जसकिर्त्ती समपदे हवे उदओ । इगिसगणवभियवीसं  
 तीसककेत्तीसणवगं च ॥ ७५८ ॥ बीसं छट्टणववीसं तीसं चट्टं च विसमठाणुदया ।  
 दसणवगे न हि बंधो कपेण नवअट्टयं उदओ ॥ ७५९ ॥ जुम्मं । तेवीसबंधगे  
 इगिबीसणवुदयेसु आदिमचउकके । बाणउदिणउदिअट्टचउवासीदी सत्तठाणाणि  
 ॥ ७६० ॥ तेणवरिमपंचुदये ते चेवंसा विवज्ज बासीदि । एवं पणछव्वीसे  
 अहवसिं एककवीमुदये ॥ ७६१ ॥ बाणउदिणउदिसत्तं एवं पणुवीसयादि-  
 पंचुदये । पणसगवीसे णउदी विगुव्वणे अत्थिणाहारे ॥ ७६२ ॥ विसेउयं ।  
 तेण नभिमितीसूदये बाणउदिचउकमेकतीसुदये । नवरि न इगिणउदिपदं

अवबीसिगिबीसबंधुदये ॥ ७६३ ॥ तेणवदिसत्तसत्तं एवं पणछक्कबीसठाणुदये।  
चउबीसे बाणउदी णउदिचउक्कं च सत्तपदं ॥ ७६४ ॥ जुम्मं । सगवीस-  
चउक्कुदये तेणउदीछक्कमेवामिगितीसे । तिगिणउदी ण हि तीसे इगिपणसम-  
अट्टणवयबीसुदये ॥ ७६५ ॥ तेणउदिछक्कसत्तं इगिपणबीससु अत्थि बासीदी।  
तेण छचउबीसुदये बाणउदी णउदिचउसत्तं ॥ ७६६ ॥ जुम्मं । एवं खिगि-  
तीसे ण हि बासीदी एक्कतीसबंधेण । तीसुदये तेणउदी सत्तपदं एक्कमेव  
हवे ॥ ७६७ ॥ इगिबंधाणाणेण तु तीसठाणादये णिरुधम्मि । पढमचउसी-  
दिचउ सत्तठाणाणि णामस्स ॥ ७६८ ॥ तेवीसबंधाणे दुखणउदहचदुरभीदि  
सत्तपदे । इगिबीसादिणउदओ बासीदे एक्कबीसचउ ॥ ७६९ ॥ एवं पण-  
छव्वीसे अटवीसे बंधगे दुणउदंसे । इगिबीसादिणउदया चउबीसठाणपरिहाणा  
॥ ७७० ॥ इगिणउदीए तीसं उदओ णउदीए तिरियसणिं वा । अहसीदीए  
तीसदु णववीसे बंधगे तिणउदीए ॥ ७७१ ॥ इगिबीसादउदओ चउवीसूणो  
दुणउदिणउदितियं इगिबीसणविगिणउदे णिरयं व छवीसतीसधिया ॥ ७७२ ॥  
बासीदि इगिचउपणछव्वीसा तीसबंधतिगिणउदी । मुरमिव दुणउदिणउदी च-  
उमुदओ उणतीसं वा ॥ ७७३ ॥ कळाव्यं इगितीसबंधाणे तेणउदे तीसमेव  
उदयपदं । इगिबंध तिणउदिचउ सीदिचउकेवि तीसुदओ ॥ ७७४ ॥ इगि  
वीसठाणुदये तिगिणउदे णवयवीसदुगबंधो । तेण दुखणउदिसत्ते आदिमछक्कं  
हवे बंधो ॥ ७७५ ॥ एवमहमीदितिए ण हि अहवीसं पुणोवि चउबीसे ।  
दुखणउदहसीदितिए सत्ते पुव्वं व बंधपदं ॥ ७७६ ॥ जुम्मं । पणवीसे तिगि-  
णउदे एगुणतीसंदुगं दुणउदीए । आदिमछक्कं बंधो णउदिचउक्केवि णअहवीसं  
॥ ७७७ ॥ छव्वीसे तिगिणउदे उणतीसं बंध दुगखणउदीए । आदिमछक्कं  
एवं अहसीदितिए ण अहवीसं ॥ ७७८ ॥ सगवीसे तिगिणउदे णववीसदु-  
बंधयं दुणउदीए । आदिमछणउदितिए एवं अहवीसयं णत्थि ॥ ७७९ ॥  
अहवीसं तिगिणउदे उणतीसदु दउदुणउदिणउदितियं । बंधो सगवीसं वा  
णउदीए अत्थि अहवीसं ॥ ७८० ॥ अहवीसमिगुणतीसे तीसे तेणउदिसत्तगे  
बंधो । णववीसेक्कतीसं इगिणउदी अहवीसदुगं ॥ ७८१ ॥ तेण दुणउदं णउदे  
अहसीदे बंधमादिमं छक्कं । चुलसीदेवि य एवं णवरि ण अहवीसबंधपदं ॥  
७८२ ॥ जुम्मं । तीसुदयं विगितीसे सजोगवाणउदिणउदितियसत्ते । उवसंतचउ-  
क्कुदये सत्ते बंधस्स ण बियारो ॥ ७८३ ॥ णामस्स य बंधादिसु दुतिसंजोगा परू-  
विदा एवं । सुदवणवसंतगुणगणसायरचदेण सम्मदिणा ॥ ७८४ ॥

॥ इति बंधउदयसत्त्वस्थानमरूपको पंचमोऽधिकारः ॥

णमिऊण अभयणदिं सुदसायरापारमिदणदिशुकं । वरवीरणंदिजाइं पयवीचं  
 पययं वोच्छं ॥ ७८१ ॥ मिच्छत्त अविरमणं कसायजोगा य आसवा होंति । पण  
 वारस पणुवीसं पण्णरसा होंति तम्भेया ॥ ७८६ ॥ चदुपच्चइगो वधो पढमे णंतरतिमे  
 तिपच्चइगो । मिस्सगाविदियं उवरिमदुगं च देसेकदेसम्मि ॥ ७८७ ॥ उवरिल्लपंचये  
 पुण दुपच्चया जोगपच्चओ तिण्हं । सामण्णपच्चया खलु अट्ठण्हं होंति कम्माणं  
 ॥ ७८८ ॥ पणवण्णा पण्णासा तिदाल छादाल सत्ततीसा य । चदवीसा बावीसा  
 बावीसमपुव्वकरणात्ति ॥ ७८९ ॥ धूले सोलसपहुदी एगूण जाव हांदि दसठाणं ।  
 सुहुमादिसु दस णवय णवयं जोगिमि सत्तेव ॥ ७९० ॥ जुम्मं । पण चदु सुण्णं  
 णवयं पण्णारस दोण्णि सुण्णल्लकं च । एकेकं दस जाव य एकं सुण्णं च चारि  
 सग सुण्णं ॥ १ ॥ दांणि य सत्त य चोदसणुदयेवि एयार बीस तेत्तीसं । पण-  
 तीस दुसिगिदालं सत्तताल्लदाल दुसु पण्णं ॥ २ ॥ जुम्मं । मिच्छे पणमिच्छत्त  
 पढमकसायं तु सासणे मिस्से । सुण्णं अविरदसम्मे विदियकसायं विगुव्वदुग  
 कम्मं ॥ ३ ॥ ओरालमिस्स तसवह णवयं देसम्मि अविरदेकारा । तदियकसायं  
 पण्णर पमत्तविरदम्मि हारदुगछेदो ॥ ४ ॥ सुण्णं पमादरहिदे पुव्वे छण्णोकसाय  
 वोच्छेदो । अणियट्ठिमि य कमसो एकेकं वेदतियकसायतियं ॥ ५ ॥ सुहुमे  
 सुहुयो लोहो सुण्णं उवसंतगसु खीणंमु । अल्लियुभयवयणमणचउ जोगिमि य  
 सुण्ह वोच्छामि ॥ ६ ॥ सच्चाणुभयं वयणं मणं च ओरालकायजोगं च । ओरा-  
 लमिस्स कम्मं उवयारेणव सच्चाओ ॥ ७ ॥ कुल्यं ॥ अवरादीण ठाणं ठाणप-  
 यारा पयारकूडा य । कूडुचारणभंगा पंचविहा होंति इगिसमये ॥ ७९१ ॥ दस  
 अट्ठारस दसयं सत्तर णव सोलसं च दोण्हंपि । अट्ठ य चोदस पणयं सत्त तिये  
 दुति दुगेगमेगमदो ॥ ७९२ ॥ एकं च तिण्णि पंच य हेट्ठवरीदो दु मज्झिमे  
 ल्लकं । मिच्छे ठाणपयारा इगिदुगमिदरेसु तिण्णि देसोत्ति ॥ ७९३ ॥ भयदुगर-  
 हियं पढमं एकदरजुद दुसहियमिदि तिण्णं । सामण्णा तियकूडा मिच्छा अण-  
 हीणातिण्णिवि य ॥ ७९४ ॥ मिच्छत्ताणण्णदरं एकेणक्खेण एककायादी । तत्तां  
 कसायवेददुजुगलाणेकं च जोगाणं ॥ ७९५ ॥ अणरहिदसहिदकूडे बावत्तरिसय  
 सयाण तेणउदी । सट्ठी धुवा हु मिच्छे भयदुगसंजोमजा अधुवा ॥ ७९६ ॥  
 चउवीसट्ठारसयं तालं चोदस असीदि सोलसयं । छण्णउदो वारसय वत्तीसं विसद  
 सोल विसदं च ॥ ७९७ ॥ सोलस विसदं कमसो धुवगुणगारा अपुव्वकरणात्ति अट्ठ-  
 वगुणिदे भंगा धुवभंगाण ण भेदादो ॥ ७९८ ॥ जुम्मं । छपंचादेयंतं रुधुत्तरभाजिदे  
 कमेण हदे । लद्धं मिच्छवउकं देसे संजोगगुणगारा ॥ ७९९ ॥ पयहीगमंतराए  
 उवघादो तप्पदोसणिहवणे । आवरणदुगं भूयो बंधदि अन्नासणाएवि ॥ ८०० ॥

मूदानुकंपवजोगजुंजिदो . संतिदाणगुरुधत्तो । बंधदि १ भूयो . साहं  
 विवरीयो बंधदे इदरं ॥ ८०१ ॥ अरहंतसिद्धवेदियतवसुदगुरुधम्म-  
 संघपटिणीमां । बंधदि दंसणमोहं अणंतसंसारिओ जेण ॥ ८०२ ॥ तिब्ब-  
 कसाओ बहुमोहपरिणदो रागदोससंतत्तो । बंधदि चरित्तमोहं दुविहंपि चरित्त-  
 गुणधादी ॥ ८०३ ॥ मिच्छो हू महारंभो णिस्सीलो तिब्बलोहसजुत्तो । णिर-  
 याउगं णिबंधइ पावमई रुहपरिणामी ॥ ८०४ ॥ उम्मग्गदेसगो मग्गणासगो  
 मूहाहियय माइलो । सठसीलो य ससल्लो तिरियाउं बंधदे जीवो ॥ ८०५ ॥  
 पयट्ठीए तणुकसाओ दाणरदी सीलसंजमविहीणो । मज्झिमगुणेहिं जुत्तो  
 मणुवाउं बंधदे जीवो ॥ ८०६ ॥ अणुवदमइव्वदेहिं य बाळतवाकामणिज्ज-  
 राए य । देवाउग णिबंधइ सम्माइट्ठी य जो जीवो ८०७ ॥ मणवयणकायवक्को  
 माइलो गारवेहिं पटिबद्धो । असुह बंधदि णामं तप्पटिवक्खेहिं सुदणामं ॥ ८०८ ॥  
 अरहंतादिस्सु भत्तो सुत्तरुची पढणुमाणगुणपही । बंधदि उच्चागोदं विवरीओ  
 बंधदे इदरं ॥ ८०९ ॥ पाणवधादीसु रदो जिणपूजामोक्खमग्गविग्गयरो । अज्जेइ  
 अंतरायं ण लहइ जं इच्छियं जेण ॥ ८१० ॥ प्रत्ययनिरूपणं नामषट्ठोऽधिकारः  
 गोम्मटजिनिंदचंदं पणमिय गोम्मटपयत्थसंजुत्तं । गोम्मटसंगहविसयं भावगयं  
 चूलियं बोच्छं ॥ ८११ ॥ जेहिं दु छविस्वज्जंत उवसमभादीसु जाणिदभावेहिं ।  
 जीवा ते गुणसण्णा णिहिंठा सव्वदरसीहिं ॥ ८१२ ॥ उवसम खइओ मिरसो  
 ओदयियो पारिणामियो भावो । भेदा दुग णव तत्तो दुगुणिगिवीसं तियं कमसो  
 ॥ ८१३ ॥ कम्मवसमम्मि उवसमभावो खीणम्मि खइयभावो दु । उदयो जीवस्स  
 गुणो खओवसमिओ हवे भावो ॥ ८१४ ॥ कम्मदयजकम्मिगुणो ओदयियो तत्थ  
 होदि भावो दु । कारणणिरेक्खभवां सभावियो होदि परिणामो ॥ ८१५ ॥  
 जुम्म । उवसमभावो उवसमसम्मं चरणं च तारिसं खइओ । स्वाइयणाणं  
 दंसणं सम्मं चरित्तं च दाणादी ॥ ८१६ ॥ स्वाओवसमियभावां चउणाण  
 त्तिदंसणं तिअण्णाणं । दाणादिपंच वेदगसरागचारित्तदेसजमं ॥ ८१७ ॥  
 ओदयिया पुण भावा गदिळिगकसाय तह य मिच्छत्तं ॥ लेस्सासिद्धासंजमअ-  
 ण्णाणं होति इगिबीसं ॥ ८१८ ॥ जीवत्तं भवत्तमभवत्तादी हवति परिणामा ।  
 इदि मूलत्तरभावा भंगवियप्पे बहू जाणे ॥ ८१९ ॥ ओघादेसे संभवभावं  
 मूलत्तरं ठवेदूण । पत्तेये अविरुद्धे परसगजांगेवि भंगा हु ॥ ८२० ॥ मिच्छतिये  
 तिचउके दोसुवि सिद्धेवि मूलभावा हु । तिग पण पणमं चउरो तिग दांणि  
 य संभवा होति ॥ ८२१ ॥ तत्थेव मूलभंगां दसछब्बीसं कमेण पणत्तसं ।  
 उगुबीसं दस पणमं ठाणं पटि उत्तरं बोच्छं ॥ ८२२ ॥ उत्तरभंगां दुविहा



ठगणया पदमयाति पदमस्मि । सगजोमेण य भंगानकमे पतिमस्ति निरिहं  
 ॥ ८२६ ॥ मिच्छदुगे मिस्सतिवे पमत्तसत्तं व मिस्सठाणाणि । तिग हुम चउरो  
 एकं ठाणं सच्चत्थ ओदयियं ॥ ८२७ ॥ तत्थावरणजमावा पणछस्सत्तेव  
 दाणपत्तेव । अयदचउक्के वेदगसम्मं देसम्मि देसजमं ॥ ८२८ ॥ रागजमं तु  
 पमत्ते इदरे मिच्छादिजेठ्ठणाणि । वेभंगेण विहीणं चक्खुविहीणं च मिच्छ-  
 दुगे ॥ ८२९ ॥ अवधिदुगेण विहीणं मिस्सति ए होदि अण्णठाणं तु ।  
 मणणाणेणवधिदुगेणुभयेणूणं तदो अण्णे ॥ ८३० ॥ लिंगकसाया छेस्सा संघु-  
 णिदा चहुगदीसु अविरुद्धा । बारस बावत्तरियं तत्तियमेत्तं च अहदात्तं ॥ ८३१ ॥  
 णव्वरि विसेसं जाणे सुर मिस्से अविरदे य सुहलंस्सा । चदुवीस तत्थ भंगा  
 असहायपरकमुद्दिह्वा ॥ ८३२ ॥ चक्खुण मिच्छसासणसम्मा तेरिच्छगा इवति  
 सदा । चारिकसायतिलेस्साणव्वासे तत्थ भंगा हु ॥ ८३३ ॥ स्वाइयअविरद-  
 सम्मे चउ सोल विहत्तरि य बारं च । तदेसो मणुसेव य छत्तीसा तव्वभा भंगा  
 ॥ ८३४ ॥ पस्मिणो दुट्ठाणो मिच्छे सेसेसु एकठाणो दु । सम्मं अण्णं सम्मं  
 चारित्तं णत्थि चारित्तं ॥ ८३५ ॥ मिच्छदुगयदचउक्के अट्ठठाणेण स्वयियठाणेण ।  
 जुद परजोगजभंगा पुव्व आणिय मेळिदव्वा हु ॥ ८३६ ॥ उदयेणक्खे च्चिदे  
 गुणगारा एव हति सच्चत्थ । अवसेसभावठाणेणक्खे संचारिदे खंवा ॥  
 ८३७ ॥ दुसु दुसु देसे दोसुवि चउत्तर दुसदगसिदिसिदिसदं । बावत्तरि  
 छत्तीसा बारमपुव्वे गुणिज्जपमा ॥ ८३८ ॥ बारचउत्तिदुगमक्कं थूले तां इगि  
 हवे अजोगिन्ति । पुण बार बार सुण्णं चउसद छत्तीस देसोत्ति ॥ ८३९ ॥  
 जुम्भं । बासे दुसु दुसु दुसु तिसु खीणे दोसुवि कमेण गुणगारा । णव छव्वा-  
 रस तीसं वीसं वीस चउक्कं च ॥ ८४० ॥ पुणरवि देसोत्ति गुणो तिट्ठणभ-  
 छक्ककयं पुणो खंवा । पुव्वपदे अह पंचयमंगारमुत्तीसमुत्तीसं ॥ ८४१ ॥  
 उगुवीस तियं तत्तो तिट्ठणवछक्ककयं च देसोत्ति । चउसुवसमगेसु गुणा तालं  
 रुज्जया खंवा ॥ ८४२ ॥ मिच्छादिठाणभंगा अट्ठारसया इवति तेसीदा ।  
 बारसया पणवण्णा सहस्ससहिया हु पणसीदा ॥ ८४३ ॥ रूइयइसीससया  
 सगणउदा दससया णव्वेणहिया । एककारसया दोणं खव्वेसु जहाकयं वोत्तं  
 ॥ ८४४ ॥ पुव्वं पंचणिगदीसुहुमे खीणे दहाण छव्वीसा । तत्तियमेत्तो दसभट्ठ-  
 छव्वुचदुचइय एगुणं ॥ ८४५ ॥ उवसासमगेसु दुगुणं रूइयं होदि सच  
 जोगिमिह । सत्तं अजोगिमि य तिद्धे तिण्णेव भंगा हु ॥ ८४६ ॥ दुविहा  
 पुण पदभंगा जादिगपत्तस्सव्वपदभवाति इवे । जादिपदस्सइगमिस्से पिंहेव य  
 होदि सगजोगो ॥ ८४७ ॥ अयदुवसमगचउक्के एककं दो उवसमस्स जादि-

पदो । त्वद्गणपदं तत्वेककं स्वगणे जिह्मसिद्धयेषु हु पण चद् ॥ ८४५ ॥  
मिच्छतिमे क्रिस्सपदा त्रिणि य अबद्धमि होंति चत्तारि । देसतिमे पंचपदा  
स्वगो स्त्रीणोत्ति तिणिपदा ॥ ८४६ ॥ मिच्छे अट्टुदयपदा ते तिसु सत्तेव तो  
सवेदोत्ति । छस्सुहुमोत्ति य पणगं स्त्रीणोत्ति जिनेसु चदुतिदुगं ॥ ८४७ ॥  
मिच्छे परिणमपदा दोणि य सेसेसु हादि एक्कं तु । जादिपदं पडि वोच्छं  
मिच्छादिसु भंगपिंदं तु ॥ ८४८ ॥ अट्ट गुणिज्जा वामे तिसु सग छव्वउसु छक  
पणगं च । थूले सुहमे पणगं दुसु चउत्तियदुगमदो सुण्णं ॥ ८४९ ॥ बारद्वह-  
छवीसं तिसु तिसु वत्तीसयं च चउवीसं । तो तालं चउवीसं गुणगारा बार बार  
णमं ॥ ८५० ॥ वामे चउवस दुसु दस अट्टवीसं तिसु इवन्ति चोत्तीसं । तिसु  
छवीस दुदालं खेवा छवीस बार बार णवं ॥ ८५१ ॥ एक्कारं दसगुणियं  
दुसु छावट्ठी दसाहियं विसयं । तिसु छवीसं विसयं वंदुवसामोत्ति दुसय  
वासीदी ॥ ८५२ ॥ वादालं वेणिसया तत्तो सुहुमोत्ति दुसय दोसहियं ।  
उवसंतम्मि य भंगा खवगेसु जहाकमं वोच्छं ॥ ८५३ ॥ जुम्मं । सत्तरसं दस-  
गुणिदं वेदित्ति सयाहियं तु छादालं । सुहुमोत्ति स्त्रीणमोहं वावीससयं इवे  
भंगा ॥ ८५४ ॥ अट्टदालं छत्तीसं जिनेसु सिद्धेसु होंति णव भंगा । एत्तो  
सव्वपदं पडि मिच्छादिसु सुणह वोच्छामि ॥ ८५५ ॥ जुम्मं । भव्विदराण-  
णवदं गदीणं लिंगाणं कोहपहुदीणं । इगिसमये लेस्साणं सम्मत्ताणं च णिय-  
मेण ॥ ८५६ ॥ पत्तेयपदा मिच्छे पण्णरसा पंच चेव उवजोगा । दाणादी  
ओदयिये चत्तारि य जीवभावो य ॥ ८५७ ॥ पिंदपदा पंचव य भव्विदरदं  
गदी य लिंगं च । कोहादी लेस्सावि य इदि वीसपदा हु उट्टेण ॥ ८५८ ॥  
पत्तेयाणं उवरिं भव्विदरदुगस्स होदि गार्दळिगे । कोहादिलेस्ससम्मत्ताणं  
रयणा तिरिच्छं ॥ ८५९ ॥ एक्कादी दुगुणकमा एक्केक्कं कंधिऊणं हेट्टम्मि ।  
पदसंजोगे भंगा गच्छं पडि होंति उवरुवरिं ॥ ८६० ॥ इट्टपदे रुऊणं दुवसं-  
खगम्मि होदि इट्टधणं । असरित्थाणंतधणं दुगुणेगूणे सगीयसव्वधणं ॥ ८६१ ॥  
तेरिच्छा हु सरित्था अविरददेसाणं खयियसम्मत्तं । मोत्तूणं संभवं पडि खयि-  
गस्सावि आणए भंगे ॥ ८६२ ॥ उट्टतिरिच्छपदाणं द्ववसमासेण होदि सव्व-  
धणं । सव्वपदाणं भंगे मिच्छादिगुणेसु णियमेण ॥ ८६३ ॥ मिच्छादीणं दुति  
दुसु अपुब्बअणियट्टिस्ववगसमगेसु । सुहुमवसमगे संते एसे पत्तेयपदसंत्ता  
॥ ८६४ ॥ पण्णर सोलद्वारस वीसगुवीसं च वीसगुवीसं । इगिबीस वीस-  
चउदसतेरसपणगं जहाकमसो ॥ ८६५ ॥ जुम्मं । मिच्छाइट्टिप्पहुदिं स्त्रीणक-  
साभोत्ति सव्वपदभंगा । पण्णहिं च सइस्सा पंचसया होंति छत्तीसा ॥ ८६६ ॥

तगुणगारा कमसो पणजउदेयत्तरीसयाण दळं । ऊणहारसयाणं दळं तु सच्च-  
हियसोलसयं ॥ ८६७ ॥ तेवत्तरिं सयाइं सचावड्डी य अवरिदे सम्मे । सोळस-  
चेव सयाइं चउसड्डी खयियसम्मस्स ॥ ८६८ ॥ उणत्तीससयाइं एकाणउदी य  
देसविरदम्मि । छावत्तरि पंचसया खइयणरे नत्थि तिरियम्मि ॥ ८६९ ॥  
इगिदालं च सयाइं चउदालं च य पमत्त इदरे य । पुव्वुवसमगे वेदाणियट्ठिभागे  
सहस्समट्ठूणं ॥ ८७० ॥ अहसड्डी एकसयं कसायभागम्मि सुहुमुगे संते ।  
अहदालं चउवीसं खवगेसु जहाकमं वोच्छं ॥ ८७१ ॥ अहदालं चारिसयापुव्वे  
अणियट्ठिवेदभागे य । सीदी कसायभागे तत्तो वत्तीस सोळं तु ॥ ८७२ ॥  
जोगिम्मि अजोगिम्मि य वेसदछप्पणयाण गुणगारा । चउसड्डी वत्तीसा गुण-  
गुणिदेक्कूणया सव्वं ॥ ८७३ ॥ सिद्धेसु सुद्धभंगा एक्कत्तीसा इवन्ति नियमेण ।  
सव्वपदं पडि भंगा असहायपरक्कमुद्धि ॥ ८७४ ॥ आदेसेवि य एवं संभव-  
भावेहिं ठाणभंगाणि । पदभंगाणि य कमसो अव्वामोहेण आणज्जो ॥ ८७५ ॥  
असिदिसदं किरियाणं अक्किरियाणं च आहु चुळसीदी । सत्तट्ठणाणीण  
वेणयियाणं तु वत्तीसं ॥ ८७६ ॥ अत्थि सदो परदोवि य णिच्चाणिच्चत्तणेण  
य णवत्था । कालीसरप्पाणियदिसहावेहि य ते हि भंगा हु ॥ ८७७ ॥ अत्थि  
सदो परदोवि य णिच्चाणिच्चत्तणेण य णवत्था । एसिं अत्था सुगमा काला-  
दाणं तु वोच्छामि ॥ ८७८ ॥ काळो सव्वं जणयदि काळो सव्वं विणस्सदे  
भूदं । जागत्ति हि सुतेसुवि ण सक्कदे वंचिदुं काळो ॥ ८७९ ॥ अण्णाणी हु  
अणीसो अप्पा तस्स य सुहं च दुक्खं च । सगं गिरयं गमणं सव्वं ईसरकयं  
होदि ॥ ८८० ॥ एक्कां चव महप्पा पुरिसो देवो य सव्ववावी य । सव्वंग-  
णिगूढावि य सचेयणो णिग्गुणो परमो ॥ ८८१ ॥ जत्तु जद्दा जेण जहा जस्स य  
णियमेण होदि तत्तु तदा । तेण तहा तस्स हवे इदि वादो णियदिवादो दु ॥ ८८२ ॥  
को करइ कटय्माणं तिव्वत्त मियविहंगमादीणं । विविहत्तं तु सहाओ इदि  
सव्वंपि य सहाओत्ति ॥ ८८३ ॥ नत्थि सदो परदोवि य सत्तपयत्था य पुण्ण-  
पाऊणा । काळादियादिभंगा सत्तरि चट्ठपंतिसंजाद्धा ॥ ८८४ ॥ नत्थि य सत्त-  
पदत्था णियदीदा काळदो तिपंतिभवा । चोइस इदि नत्थित्ते अक्किरियाणं च  
चुळसीदी ॥ ८८५ ॥ को जाणइ णवभावे सत्तमसत्तं दयं अव्वम्मिदि । अवय-  
णजुद सत्ततयं इदि भंगा होति तेसड्डी ॥ ८८६ ॥ को जाणइ सत्तचऊ भावं  
सुद्धं सु दोण्णिपंतिभवा । चत्तारि होति एवं अण्णत्तणीणं तु सत्तड्डी ॥ ८८७ ॥  
मज्झयणकायदाणगविणवो सुरणिवइणाणिज्जदिबुद्धे । बाळे मावुपिदुम्मि च  
कायप्पे चेदि अट्ठचऊ ॥ ८८८ ॥ सच्छंददिहीहिं विचप्पियाणि तेसट्ठिजुत्ताणि

सयाणि तिणि । पास्वडिणं बाउलकारणाणि अण्णाणिचित्ताणि हरन्ति तानि ॥ ८८९ ॥ आलसद्दो णिरुच्छाहो फलं किंचि न भुञ्जदे । थणक्खीरादिपाणं वा पउरुसेण विणा न हि ॥ ८९० ॥ दइवमेव परं मण्णे धिप्पउहसमणत्थयं । एसो सालसमुत्तंगो कण्ठां हण्णइ संगरे ॥ ८९१ ॥ संजोगमेवेति वदन्ति तण्णा णेवेकचक्रेण रहो पयादि । अंधो य पगूं य वणं पविट्ठा ते संपजुत्ता णयरं पविट्ठा ॥ ८९२ ॥ सइउट्ठिया पसिद्धी दुव्वारा मेलिदेहिं वि सुरेहिं । मज्झिमपंडवस्वित्ता माळा पेच्चसु वि खित्तेव ॥ ८९३ ॥ जावदिया वयणवहा तावदिया चेव होंति णयवादा । जावदिया णयवादा तावदिया चेव होंति परसमया ॥ ८९४ ॥ परसमयाणं वयणं मिच्छंस्सलु होइ सव्वहा वयणा । जेणाणं पुण वयणं सम्मं सु कइचिवपणादो ॥ ८९५ ॥

इति भावचूलिकाप्ररूपको नाम सप्तमोऽधिकारः ॥

णमह गुणरयणभूसण सिद्धंतामियमहद्धिभवभावं । वरवीरणंदिचंदं णि-  
म्मल्लगुणमिदंदिगुहं ॥ ८९६ ॥ इगिर्वीसमोहस्ववणुवसमणणिमित्ताणि तिकरणाणि  
तहिं । पदमं अधापवत्तं करणं तु करेदि अपमत्ता ॥ ८९७ ॥ जम्हा उवरिम-  
भावा हेट्ठिमभावेहिं सरिसगा होंति । तम्हा पदमं करणं अधापवत्तोत्ति णिरिट्ठं  
॥ ८९८ ॥ अंतोमुहुत्तमेत्तो तक्काळो होदि तत्थ परिणामा । लोमणमसंखपमा  
उवरुवरिं सरिसवट्ठिगया ॥ ८९९ ॥ जावत्तरितिसहस्सा सोलस चउ  
चारि एकवं चेव । धणअट्ठाणविसेसे तियसंस्सा होइ संखेउजे ॥ ९०० ॥  
आदिषणादो सव्वं पचयधणं संखभागपरिमाणं । करणे अधापवत्ते होदिसि  
जिणेहिं णिरिट्ठं ॥ ९०१ ॥ उभयधणे संमिलिदे पदकदिगुणसंखरुवहदपचयं ।  
सव्वधणं तं तम्हा पदकदिसंखेण भाजिदे पचयं ॥ ९०२ ॥ चयधणहीणं दव्वं  
पदभजिदे होदि आदिपरिमाणं । आदिम्मि चये उट्ठे पढिसमयधणं तु भावाणं  
॥ ९०३ ॥ पचयधणस्साणयणे पचयं पभवं तु पचयमेव हवे । रुऊणपदं तु पदं  
सव्वत्थवि होदि णियमेण ॥ ९०४ ॥ पढिसमयधणेवि पदं पचयं पभवं च होइ  
तेरिच्छे । अणुकट्टिपदं सव्वद्धानस्स य संखभागो हु ॥ ९०५ ॥ अणुकट्टिपधेण  
हिदे पचये पचयो हु होइ तेरिच्छे । पचयधणूणं दव्वं सगपदभजिदं हवे आदी  
॥ ९०६ ॥ आदिम्मि कमे चट्ठदि अणुकट्टिस्स य चयं तु तेरिच्छे । इवि उट्ठति-  
रियरवणा अधापवत्तम्मि करणम्मि ॥ ९०७ ॥ अंतोमुहुत्तकाळं गमिऊण  
अधापवत्तकरणं तु । पढिसमयं सुव्वंता अपुव्वकरणं समाल्लिचइ ॥ ९०८ ॥  
छण्णउदिचउसहस्सा अट्ठ य सोलस धणं तदद्धानं । परिणामविसेसोवि य चउ  
संस्सापुव्वकरणसंदिट्ठी ॥ ९०९ ॥ अंतोमुहुत्तमेत्ते पढिसमयमसंखलंगपरिणामा

कमउद्वापुव्वगुणे अणुकट्टी णत्थि णियमेण ॥ ९१० ॥ एकस्मि कालसमवे  
संठाणादीहिं जह णिवट्ठति । ण णिवट्ठति तहंवि य परिणामेहिं मिहो जे हु  
॥ ९११ ॥ होंति अणियट्ठिणो ते पडिसमयं जस्सिमेकपरिणामो । विमलयरत्ना-  
णहुदवहसिह्माहिं णिहद्वहकम्मवणा ॥ ९१२ ॥ जुम्मं

इति त्रिकरणचूलेका प्ररूपकोऽष्टमोऽधिकारः ॥

सिद्धे विमुद्दणिलये पणहकम्मे विणहुसंसारे । पणमिय सिरसा वोच्छं  
कम्मट्ठिदिरयणसत्त्वाच्चं ॥ ९१३ ॥ कम्मसरूवेणामयदव्वं ण य एदि उदयरूवेण ।  
रूवेणुदीरणस्य य आवाहा जाव ताव हवे ॥ ९१४ ॥ उदयं पडि सत्तण्हं  
आवाहा कोडिकोडि उवहीणं । वाससयं तप्पडिभागणय सेसट्ठिदीणं च ॥ ९१५ ॥  
अंतोकोडाकोडीठिदिस्स अंतोमुहुत्तमावाहा । संखेज्जगुणविहीणं सव्वजहण्णाट्ठि-  
दिस्स हवे ॥ ९१६ ॥ पुव्वणं कोटिदिभागवासांखेवअद्वओत्ति हवे । आउस्स  
य आवाहा ण ट्ठिदिपडिभागमाउस्स ॥ ९१७ ॥ आवल्लियं आवाहा उदीरण-  
मासिउज सत्तकम्माणं । परभवियआउगस्य य उदीरणा णत्थि णियमेण ॥ ९१८ ॥  
आवाहणियकम्मट्ठिदीणिसेगो दु सत्तकम्माणं । आउस्स णिसेगो पुण सगट्ठिदी  
होदि णियमेण ॥ ९१९ ॥ आवाहं वांलाविय पढमणिसंगम्मि देयवहुगं तु ।  
तत्तो विसेसहाणिं विदियस्सादिमणिसंओत्ति ॥ ९२० ॥ विदिये  
विदियणिसेगे हाणी पुव्विल्लहाणिअद्वं तु । एवं गुणहाणि पडि हाणी  
अद्वद्धयं होदि ॥ ९२१ ॥ दव्वं ट्ठिदिगुणहाणीणद्धाणं दलसला णिसेयछिदी ।  
अण्णोण्णगुणसलावि य जाणेज्जो सव्वट्ठिदिरयणं ॥ ९२२ ॥ तेवट्ठिं च सयाहं  
अहदाला अह छक सोलसयं । चउसट्ठिं च विजाणे दव्वादीणं च संदिट्ठी  
॥ ९२३ ॥ दव्वं समयपवद्धं उत्तपमाणं तु होदि तस्सेव । जीवसहत्थणकालो  
ट्ठिदिअद्धा संखपल्लमिदा ॥ ९२४ ॥ मिच्छे वग्गसलायप्पहुदिं पल्लस्स पढममूळोत्ति ।  
वग्गहदी चरिमो तच्छिदिसंकलिदं चउत्था य ९२५ ॥ वग्गसलायेणवहिदपल्लं  
अण्णोण्णगुणिदरासी हु । णाणागुणहाणिसला वग्गसलच्छेदणूपल्लछिदी ॥  
सव्वसलायाणं जदि पयदणिसेये लहेज्ज एकस्स । किं होदित्ति णिसेये सलाहिदे  
होदि गुणहाणी ॥ ९२७ ॥ दोगुणहाणिपमाणं णिसेयहारो दु होइ तेण हिदे ।  
इहे पढमणिसेयं विसेसमागच्छदे तत्थ ॥ ९२८ ॥ रूऊणण्णोवभत्थवहिददव्वं  
च चरिमगुणदव्वं । होदि तदो दुगुणकमो आदिमगुणहाणिदव्वंओत्ति ॥ ९२९ ॥  
रूऊणद्धाणद्धेणूणेण णिसेयभागहारेण । हद्वगुणहाणिविभजिदे सगसगदव्वे  
विसंसा हु ॥ ९३० ॥ पचयस्स य संकलणं सगसगगुणहाणिदव्वमज्झमिह ।  
अवणिय गुणहाणिहिदे आदिपमाणं तु सव्वत्थ ॥ ९३१ ॥ सव्वासं प्रयदीणं

निसेयहारो य एयगुणहाणी । सरिसा हवन्ति णाणागुणहाणिसळाउ बोच्छामि  
 ॥ ९३२ ॥ मिच्छत्तस्स य उत्ता उवरीदो तिणिण तिणिण संमिलिदा । अट्टगुणे-  
 णुणकमा सत्तमु रइदा तिरिच्छेण ॥ ९३३ ॥ तत्थंतिमाच्छिदिस्स य अट्टमभागे  
 सलायछेदा हु । आदिमरासिपमाणं दसकोडाकोडिपडिवद्धे ॥ ९३४ ॥ इग्गि-  
 पंतिगदं पुध पुध अप्पिट्ठेण य हवे हवे णियमा । अप्पिट्ठस्स य पंती णाणागु-  
 णहाणिपडिवद्धा ॥ ९३५ ॥ अप्पिट्ठपंतिचरियो जेत्तियमेत्ताण वग्गमूलाणां ।  
 छिदिणिवहोत्ति णिहाणिय संसं च य मेलिदे इट्ठा ॥ ९३६ ॥ इट्ठसलायपमाणे  
 दुगसंबग्गे कदे दु इट्ठस्स । पयडिस्स य अणोण्णभत्थपमाणं हवे णियमा ॥ ९३७  
 आवरणवेदणीये विग्घे पल्लस्स विदियतदियपदं । णामागोदे विदियं संस्वत्तादं  
 हवन्तिच्चि ॥ ९३८ ॥ आउस्स य संस्वेज्जा तप्पडिभागा हवन्ति णियमेण ।  
 इदि अत्थपदं जाणिय इट्ठिदिस्साणए मदिमं ॥ ९३९ ॥ उक्कस्सट्ठिदिबंधं  
 सयळावाहा हु सव्वट्ठिदिरयणा । तक्काले दासदि तोऽधोधो बंधट्ठिदीणं च  
 ॥ ९४० ॥ आवाधानं विदियो तदियो कमसो हि चरमसमयो दु । पढमो विदियो  
 तदियो कमसो चरिमो णिसेओ दु ॥ ९४१ ॥ समयपवद्धपमाणं होदि तिरि-  
 च्छेण बट्टमाणम्मि । पडिस्समयं बंधुदओ एको समयप्पवद्धो दु ॥ ९४२ ॥ सत्तं  
 समयपवद्धं दिवट्टगुणहाणिताडियं ऊणं तियकोणसरूवट्ठिददव्वे मिलिदे हवे  
 णियमा ॥ ९४३ ॥ उवरीमगुणहाणीणं धणमंतिमहीणपढमदल्लमत्तं । पढमे समय-  
 पवद्धं ऊणकमेणट्ठिया तिरिया ॥ ९४४ ॥ अंतोकोडाकोडिट्ठिदिच्चि सव्वे  
 णिरंतरट्ठाणा । उक्कस्सट्ठाणादो सण्णस्स य हांति णियमेण ॥ ९४५ ॥ संस्वे-  
 ज्जसहस्साणिवे सेठीरूढम्मि सांतरा हांति । सगसगअवरोत्ति हवे उक्कसादो दु  
 सेसाणं ॥ ९४६ ॥ आउट्ठिदिबंधज्झवसाणट्ठाणा असंखळोगमिदा । णामागोदे  
 सरिसं आवरणदु तदियविग्घे य ॥ ९४७ ॥ सव्वुवरि मोहणीये असंखगुणि-  
 दकमा हु गुणगारो । पल्लासंस्वेज्जदिमो पयडिस्समाहारगासेज्ज ॥ ९४८ ॥ अवरट्ठि-  
 दिबंधज्झवसाणट्ठाणा असंखलोगमिदा । अहियकमा उक्कस्सट्ठिदिपरिणामोत्ति  
 णियमेण ॥ ९४९ ॥ अहियागमणमिच्चं गुणहाणी होदि भागहारो दु । दुगुणं  
 दुगुणं बट्टी गुणहाणि पडि कमेण हवे ॥ ९५० ॥ टिडिगुणहाणिपमाणं अज्झव-  
 साणम्मि होदि गुणहाणी । णाणागुणहाणिसळा असंखभागा टिडिस्स हवे ॥  
 लोगाणमसंखपमा जहण्णउट्ठिम्मि तम्मि छट्ठाणा । टिडिबंधज्झवसाणट्ठाणाणं  
 हांति सत्तण्हं ॥ ९५१ ॥ आउस्स जहण्णट्ठिदिबंधणजोम्मा असंखलोगमिदा ।  
 आवालेअसंखभागेणुवरिरि हांति गुणिदकमा ॥ ९५२ ॥ पल्लासंस्वेज्जदिमा  
 अणुकट्ठी तत्तियाणि खडाणि । अधियकमाणि तिरिच्छे चरिमं खंडं च अहियं

हु ॥ ९५४ ॥ लोगाणमसंस्वमिदा अहियपमाणा इवन्ति पत्तेयं । समुदायेणवि  
तच्चिय ण हि अणुकिंदिमि मुणहाणी ॥ ९५५ ॥ पढमं पढमं खंडं अण्णोणं  
पेक्खिऊण विसरित्थं । हेडिल्लुकस्सादोऽणंतगुणादुवरिमजहणं ॥ ९५६ ॥  
विदियं विदियं खंडं अण्णोणं पेक्खिऊण विसरित्थं । हेडिल्लुकस्सादोणंत-  
गुणादुवरिमजहणं ॥ ९५७ ॥ चरिमं चरिमं खंडं अण्णोणं पेक्खिऊण विस-  
रित्थं । हेडिल्लुकस्सादोणंतगुणादुवरिमजहणं ॥ ९५८ ॥ हेडिमखंडुकस्सं उव्वकं  
होदि उवरिमजहणं । अट्ठकं हांदि तदोणंतगुणं उवरिमजहणं ॥ ५५९ ॥  
अवरुक्कस्सठिदीणं जहणमुक्कस्सयं च णिव्वग्गं । सेसा सव्वं खंडा सरिसा खलु  
होति उट्ठेण ॥ ९६० ॥ अट्ठहंपि य एवं आउजहणहिदिस्स वरखंडं । जावय  
तावय खंडा अणुकट्ठिपदे विसेसहिद्या ॥ ९६१ ॥ तत्तो उवरिमखंडा सगसग-  
उक्कस्सगोत्ति सेसाणं । सव्वे ठिदियणखंडाऽसंखेज्जगुणक्कमा तिरिये ॥ ९६२ ॥ जुम्म  
रसबंधज्जवसाणहाणाणि असंखलोगमेत्ताणि । अवरहिदिस्स अवरहिदिपरिणा-  
महि योवाणे ॥ ९६३ ॥ तत्तो कमेण वट्ठदि पडिभागेण य असंखलोगेण ।  
अवरहिदिस्स जेडिदिपरिणामोत्ति णियमेण ॥ ९६४ ॥

इति कर्मस्थितिरचनासङ्ख्यावो नाम नवमोऽधिकारः

॥ ग्रन्थकर्तुः प्रशस्तिः ॥

गोम्मटसंगहसुत्तं गोम्मटदेवेण गोम्मटं रइयं । कम्माण णिज्जरहं  
तच्चवधारणहं च ॥ ९६५ ॥ जम्हि गुणा विस्संता गणहरदेवादिइडिपत्ताणं ।  
सो अजियसेणणाहो जस्स गुरू जयउ सो राओ ॥ ९६६ ॥  
सिद्धंतुदयतहुग्गयाणिम्मलवरणेमिचंदकरकलिया । गुणरयणभूत्तणंबुहिमइवेळा  
भरउ भुवणयल्लं ॥ ९६७ ॥ गोम्मटसंगहसुत्तं गोम्मटसिहरवरि गोम्मटजिणो  
य । गोम्मटरायविणेम्मियदक्खिणकुक्कडजिणो जयउ ॥ ९६८ ॥ जेण विणि-  
म्मियपडिमावयणं सव्वहसिद्धिंदेवेहिं सव्वपरमोहिजांगिहिं दिहं सो गोम्मटो  
जयउ ॥ ९६९ ॥ वडजयणं जिणभवणं ईसिपमारं सुवण्णकलसं तु । तिहुवण-  
पडिमाणिक्कं जेण कयं जयउ सो राओ ॥ ९७० ॥ जेणुडिपयंभुवरिमजक्ख-  
तिरीटग्गकिरणजलघोया । सिद्धाण सुद्धपाया सो राओ गोम्मटो जयउ  
॥ ९७१ ॥ गोम्मटमुत्तल्लिहणे गोम्मटरायेण जा कया देसी । सो राओ शिर  
क्काळं णामेण य वीरमत्तंढी ॥ ९७२ ॥

समाप्तोऽयं ग्रन्थः ।

## शब्दकोश

**अगुरुचतुष्क**=अगुरुलघु, उपघात, पर-  
घात, उच्छ्वास किंवा अगुरुलघु, उप-  
घात, परघात, उद्योत ( गाथा ४००  
४०१ )

**अगुरुलघुद्विक**=अगुरुलघु, उपघात.

**अचलावली**=कर्म बांधल्यानंतर एक  
आवलीपर्यंत त्याची उदीरणा व उदय-  
होत नाही त्या काळास अचलावली  
म्हणतात. ( गाथा १५९, १६४ )

**अद्वा**=काळ ( गाथा २०५ )

**अनुभागाध्यवसायस्थान**=ज्या कषाय-  
परिणामांनी कर्मबंधनांत अनुभाग पडतो ते.

**अपकर्षकाळ**=आयुर्बंध होण्याचे जे आठ  
त्रिकाळ असतात ते.

**असंख्यात लोकप्रमाण**=असंख्याताला  
असंख्यातानी गुणून जी संख्या येईल ती.

**आदेश**=मार्गणा.

**आवाधाकाळ**=कर्मबंध झाल्यानंतर या-  
वत्काळ त्याचा उदय किंवा उदीरणा होत  
नाही तो काळ ( गाथा १५५, १५६ पहा )

**आयाम**=स्थितिबंधामधे जे समयाचे  
प्रमाण.

**आहारकचतुष्क**=१ आहारक शरीर १  
आहारक अंगोपांग १ आहारक बंधन  
१ आहारक संघात

**आहारकद्विक**=आहारक शरीर, आहारक  
अंगोपांग.

**उच्छिष्टार्वाळ**=उदय न होतां शिष्टक  
राहिलेले प्रथम स्थितीचे निषेक.

**उदय**=आपल्या अनुभागरूप स्वभावाचे  
प्रकट होणे किंवा आपले कार्य करून  
कर्मणा सोडणे [ गाथा ४३९ पहा. ]

**उदयव्युच्छित्ति**=उदयाची मर्यादा जिथे  
संपते व पुढे उदय होत नाही ती अवस्था

**उदयावधि**=उदयव्युच्छित्ति

**उदीरणा**=आगामी उदयांत येणाऱ्या नि-  
षेकांना नियत समयापूर्वी उदयावधीत  
आणून फळानुभव देऊन क्षम्य आणें  
[ गाथा २८१, ३९ पहा. ]

**उद्वेलन**=झालेल्या बंधास दूर करणे.  
[ गाथा ३५०, ३५१ पहा. ]

**उपपाद योगस्थान**=गाथा २१९ पहा.

**ओघ**=गुणस्थान.

**ओराळ**=औदारिक शरीर

**औदारिकद्विक**=औदारिकशरीर, औदा-  
रिक अंगोपांग.

**अंतःकोटिकोटि**=अंतःकोडी ( एक कोटी-  
ध्यावर कोडाकोडीहून कमी )

**कृतकृष्यवेदक**= जो वेदकसम्यग्दृष्टि  
मनुष्यगतीत क्षायिक सम्यक्त्वास आरंभ  
करतो तो, ते क्षायिक सम्यक्त्व मनुष्य  
गतीतच पूर्ण होईल किंवा पुढील गतीत.

**कोटिकोटि**=कोडाकोडी [ एक कोटी ×  
एक कोटी ]



कांडक=समयसमुदायांत संक्रमण होणे.

[ गाथा ४१२ पहा. ]

गच्छ=गुणहानिआयाम.

गुणहानि आयाम = एकेका गुणहानींत  
मितके समय किंवा स्थाने असतील  
त्यास गुणहानि आयाम म्हणतात.

घोटमात्र योगस्थान=(गाथा २२१ पहा  
वच=सामान्य अंतर.

जगत्प्रमत्तर = जगत्प्रेणी × जगत्प्रेणी  
[ गाथा २२५ पहा. ]

जगत्प्रेणी=लोकाची कंदी ७ राज् आहे  
या राज्या रेवेली जगत्प्रेणी म्हणतात  
तिर्यक् एकादश=२ तिर्यचद्विक ४ एक-  
द्वियादि चार जाति १ आतप १ उद्योत  
१ स्थावर १ सूक्ष्म १ साधारण.

तिर्यचद्विक=तिर्यचगति, तिर्यच गत्या-  
नुपूर्व.

तेजोद्विक=तेजस आणि कार्माण

त्रसचतुष्क=१ त्रस १ बादर १ पर्याप्त १ प्रत्येक  
त्रसद्विक= १ त्रस १ बादर १ पर्याप्त १ प्रत्येक  
१ स्थिर १ शुभ १ सुभग १ सुस्वर १ आदेय  
१ यक्षकीर्ति

त्रसनचक = १ त्रस १ बादर १ पर्याप्त  
१ प्रत्येक १ स्थिर १ शुभ १ सुभग  
१ सुस्वर १ आदेय

देवचतुष्क=देवगति, देवगत्यानुपूर्व, वैक्रि-  
यिकशरीर व वैक्रियिक अंगोपांग

( गाथा ४००।४०१ पहा )

देवद्विक=देवगति, देवगत्यानुपूर्व

द्रव्यलेश्या=वर्णनामकर्माच्या उदयाने  
१ शरीराचा जो वर्ण होतो त्यास द्रव्य-

लेश्या म्हणतात ( गाथा ५४५ पहा )

द्विचरम=अंतिमाच्या मागील उपांत्य

द्वेष=अनंतानुबंध्यादि ४ क्रोध ४ मान  
१ अरति १ शोक १ भय १ जुगुप्सा  
यांच्या उदयाने जो भाव होतो तो.

नरकद्विक=नरकगति, नरकगत्यानुपूर्व  
नवकबंध=तत्काल नवीन बंध हातो तो  
नारकचतुष्क=१ नरकगति १ नरक-  
गत्यानुपूर्व १ वैक्रियिकशरीर १ वैक्रियिक  
अंगोपांग

नारकचतुष्क=१ नरकगति १ नरकगत्या-  
नुपूर्व १ वैक्रियिक शरीर १ वैक्रियिक  
अंगोपांग १ वैक्रियिकबन्धन १ वैक्रियिक  
सघात.

निष्ठापन=पूर्ण करणे.

पद=गुणहानि आयाम.

परघातचतुष्क=१ परघात १ अतप  
१ उद्योत १ उच्छ्वास.

परमुखोदय=प्रकृति अन्यरूप होऊन  
उदयास येणे ( गाथा ४४५ पहा )

परिणाम योगस्थान= ( गाथा २२०।  
२५६ पहा )

प्रतिभाग=भाजक

फाळी=एका समयांत संक्रमण होणे.

( गाथा ४१२ पहा )

भवनत्रय=१ भवनत्रासी १ व्यंतर  
१ ज्योतिषी

भावलेश्या=मोहनीय कर्माच्या उदयाने,  
उपशमाने, क्षयाने किंवा क्षयोपशमाने  
जीवाची जी चंचलता होते तीस भाव-  
लेश्या म्हणतात.

भिन्नमुहूर्त=अंतर्मुहूर्त याचे प्रकार तीन  
१ उत्कृष्ट १ मध्यम १ जघन्य. ४८  
मिनिट उणा एकसमय=उत्कृष्ट अंतर्मु-  
हूर्त. १ आबली + १ समय = जघन्य  
अंतर्मुहूर्त, मध्यम अंतर्मुहूर्त, यांच्यामधील  
काळ.

मनुष्यादिक=मनुष्यगति, मनुष्यगत्यानु-  
पूर्व्य

राग=अनंत नुबंयादि ४ माया ४ लोभ  
३ वेद हस्य, रति यांच्या उदयाने जो  
भाव होतो तो

वर्णचतुष्क=१पशु १ रस १ गंध १वर्ण.

वाम=मिथ्यात्व.

विशेष=चय

वैक्रियिकादिक=वैक्रियिकशरीर, वैक्रियिक  
अंगोपांग

वैक्रियिकषट्क=१ देवगति १ देवगत्या-  
नुपूर्व्य १ नरकगति १ नरकगत्यानुपूर्व्य,  
१ वैक्रियिक शरीर, १वैक्रियिक अंगोपांग

क्षतारचतुष्क=१तिर्यचगति १ तिर्यचग-

त्यानुपूर्व्य १ तिर्यचाद्यु १ उद्योत

सागर=दहा कोडाकोडी पत्न्य

सुरषट्क = १ देवगति १ देवगत्यानुपूर्व्य  
१ वैक्रियिक शरीर १ वैक्रियिक अंगो-  
पांग १वैक्रियिक बंधन १वैक्रियिक संघात.

सूक्ष्मत्रय = सूक्ष्म, अपर्याप्त, साधारण

स्थावरचतुष्क = १ स्थावर १ सूक्ष्म  
१ साधारण १ अपर्याप्त

स्थावरदशक = १ स्थावर १ सूक्ष्म  
१ अपर्याप्त १ साधारण १ अस्थिर  
१अशुभ १ दुर्भग १ दुःस्वर १ अनादित्य  
१ अयशस्कीर्ति

स्थितिबंधाध्यवसायस्थान=उया कषाय  
परिणामांनी स्थितिबंध पडतो त्या कषाय  
परिणामांचें स्थान.

स्वमुखादय = प्रकृति आपल्या स्वरूपांत  
उदयास येणें [ गाथा ४४५ पहा. ]

सयदेव=अपकर्षणाचा काळ [गाथा४४५  
पहा.]

भुद्रभब=एका श्वाच्या अठराव्या मंगा  
इतकें आयुष्य अणारा.

शब्दांच्या पुढें जे अंक घातले आहेत ते गाथांचे आहेत.  
त्या गाथांत त्या शब्दांचा अर्थ दिला आहे.

अघातिकर्म ८।९।१०

अधिकरण ६६०

अधःप्रवृत्तिकरण ८९८

अधःप्रवृत्तिसंक्रमण ४१३

अधुवबंध ९०।१२२।१२३

अधुवासव ७९६ते७९८

अनादिपुद्गलद्रव्य १८५ते

२९०

अनादिबंध ९०।१२२।१२३

अनुकृष्टिचय ९००ते ९०७

अनुकृष्टिप्रचयधन ,, ,,

अनुकृष्टिचना ,, ,,

अनुमागाध्यवसाय २६०

अनुमागबंध ८९

अनेकक्षेत्र १८५ते १९०

अनंतानुबंध ४५

अन्योन्याभ्यस्तगाही १६०

ते १६२-९२२।९२३

अपरिवर्तमानपरि. १७७  
 अपवर्तनघात ६४३  
 अपिष्टप्रकृति २६  
 अप्रत्याख्यान ४५  
 अर्धच्छेद ९२५।९२६  
 अल्पतरबंध ४५३, ४६९  
 अव्यक्तबंध " "  
 अवस्थितबंध " "  
 अविभागप्रतिच्छेद २२६  
 अविच्छेदपरसंयोगमंग  
 ८२० ते ८२२  
 असातवेदनीय ३५  
 आगमभावकर्म - ६५  
 आदिधन ९०० ते ९०७  
 आधेय ६६०  
 आवाधाकाल १५५  
 आयु २०  
 आहारक आहारक २७  
 " कर्मण " "  
 " तैजस " "  
 " तैजसकर्मण " "  
 इंगिनीमरण ६१  
 उत्तरधन ९०० ते ९०७  
 उद्वेलन संक्रमण ४१३  
 उपपादयोगस्थान २१९  
 उपरतबंध ६१४  
 उपशमयोग्यकाल ६१५  
 ऊर्जअध्वान ९०० ते ९०७  
 ऊर्जगच्छ " "  
 ऊर्जचय " "  
 ऊर्जविशेष " "

एकक्षेत्र १८५ ते १९०  
 एकांशवृद्धियोगस्थान २२२  
 औदारिक औदारिक २७  
 " बार्मण " "  
 " तैजस " "  
 " तैजसकर्मण " "  
 अंगउपाग २८  
 कर्मणकर्मण २७  
 गच्छ ९०० ते ९०७  
 गुण ८१२  
 गुणकार ८४३  
 गुणहानि २२३  
 गुणहानि आयाम १६० ते  
 १६२, ९२२।९२३  
 गुणसंक्रमण ४१३  
 गुण्य ८४८ ते ८५५  
 गोत्र १३।२०  
 धातिकर्म ८।९।१०  
 चय १६०।१६२।९२२  
 । ९२३  
 व्यावित ५७।५८  
 व्युत ५६  
 जातिपदभंग ८४४  
 जीवविपाकी ४७ ते ५१  
 तत्त्वतिरिक्तनोआगमद्रव्य-  
 कर्म ६३।६४  
 तिर्यक्अध्वान ९०० ते  
 ९०७  
 " गच्छ " "  
 " चय " "  
 " रचना " "

" विशेष " "  
 तैजसकर्मण २७  
 " तैजस " "  
 त्यक्त ५७।५८  
 त्रिचुलिका ३९८  
 दर्शन १५  
 दर्शनावरणीय २०  
 दशकरण ४३७ ते ४५०  
 देशघाति प्र. ४०  
 द्रव्य ९२२।९२३  
 द्रव्यकर्म ६  
 द्रव्यनिक्षेप ५४  
 धर्मकथा ८८  
 ध्रुव आस्रव ७९६ ते  
 ७९८  
 ध्रुवबंध ९०।१२२।१२३  
 नानागुणहानि ९२२।  
 ९२३  
 नाम २०  
 नामनिक्षेप ५२  
 निरंतरबंध ४०४ ते ४०७  
 निर्भृत्यपर्याप्त ९२  
 निष्प्रतिपक्षप्रकृति  
 ४०० ते ४०७  
 निषेक १६०।१६२।  
 ९२२।९२३  
 निषेकहार " " " "  
 नोआगमद्रव्यकर्म ५५  
 " भावकर्म ६६  
 पण्डित = (६५५३६  
 संख्या )  
 ८५७।८७४  
 पदगतभंग ८२३ ते  
 ८२७

परमुखोदयी	४४५
परिणामयोगस्थान	
२२०।२५६	
परिवर्तमानपरिणाम	
१७७	
पिंडपद	८५६
पिंडप्रकृति	२६
पुद्गलविपाकी ४७ ते ५१	
प्रकृतिबंध	८९
प्रचयधन ९०० ते ९०७	
प्रचला	२५
प्रचलाप्रचला	२४
प्रत्यनीक ८०० ते ८१०	
प्रत्याख्यान	४५
प्रत्येकपद	८५६
प्रत्येकभंग ८२० ते ८२२	
प्रदेशबंध	८९
प्रशस्तबंध ४१।४२	
फाळि	४१२
बंध	३३
भक्तप्रतिज्ञामरण	६०
भवाविपाकी ४७ ते ५१	
भाव	८१२
भावकर्म	६
भुजाकारबंध ४५३।४६१	
भंग	३५८

मध्यधन	१६०।१६२
मांहीनीय	२०
योगस्थान	२२३
लब्धपर्याप्त	९२
वर्ग	२२३
वर्गणा	"
वर्गशलाका ९२५।९२६	
वस्तु	८८
वासनाकाल	४६
विध्यातसंक्रमण	४१३
वेदकयोग्यकल	६१५
वेदनीय	२०
वेदनीयकर्म	१४
वैक्रियिककर्मण	२७
" तैजस "	"
" तैजसकर्मण "	"
वैक्रियिक वैक्रियिक	"
व्युच्छिंसि ९४ ते १०२	
सप्रतिपक्षप्र. ४०४।४०७	
समयप्रवृद्ध	४।४९१
सम्यक्त्व	१५
सर्वघातिप्र०	३९
सर्वधन ९०० ते ९०७	
सर्वपदभंग	८४४
सर्वसंक्रमण	४१३
सातवेदनीय	२५

सादिपुद्गल द्रव्य	
१८५।१९०	
सादिबंध ९०।१२२।१२३	
स्तव	८८
स्तुति	८८
स्थानगृद्धि	२३
स्थान ३५८.७९२	
स्थानगतबंध ८२३।	
८२७	
स्थापनानिक्षेप	५३
स्थितिआयाम	
९२२।९२३	
स्थितिबंध	८९
स्थितिबंधाध्यवसायस्थान	
९४७।९४८।२५९	
स्पर्धक	२२३
स्वमुखोदयी	४४५
स्वसंयोगी भंग	
८२० ते ८२२	
संभवलन	४५
सांतरबंध ४०४।४०७	
क्षेत्रविपाकी ४७।५१	
क्षेप	८४३
ज्ञान	१५
ज्ञानावरणीय	२०
ज्ञायकभावशरीर	६२

## गुह्यपत्र.

गाथा ३ पृष्ठ १ मधे खालील मजकूर वाढवावा.

‘ औदारिक, बैक्रियित, आहारक, ही तीन शरीरे व सज्ञा पर्याप्ति ( आहार, शरीर, इंद्रिय, आसोच्छ्वास, भाषा, मन ) यांच्या योग्य वर्गणांना जो ग्रहण करतो त्याला आहारक ह्मणतात व जो ग्रहण करीत नाही त्यास अनाहारक म्हणतात. ( सर्वार्थ-सिद्धि अध्याय २ सूत्र ३० ) व या वर्गणांना नोकर्मही म्हणतात. तैजसशरीरन म-कर्मच्या उदयानें तैजसवर्गणेचें ग्रहण होतें त्यालाही नोकर्म म्हणतात. विग्रहगतीत तैजस-वर्गणांचें ग्रहण कर्मवर्गणांसह होतें, तरी तो जीव अनाहारक समजला जातो.

गाथा ५ पृष्ठ १ या गाथेंत असंख्यातगुणी निर्जरा हाण्याचीं स्थानें ११ आहेत असें सांगितलें आहे. हें वर्णन जीवकांड गुणस्थानाधिकार गाथा ६६।६७ मधे आहे. परंतु सर्वार्थसिद्धि अध्याय ९, सूत्र ४५ मधे असंख्यातगुणी निर्जरेची स्थानें १० सांगितली आहेत. शेवटचें दहावें स्थान ‘ जिन ’ सर्वार्थसिद्धीत एकच मानिलें आहे. परंतु जीवकांड गाथा ६६।६७ मधे जिन शब्दानें स्वस्थानकेवली व समुद्रघातकेवली अशीं २ स्थानें मानिन्यामुळें अकरा स्थानें होतात.

गाथा ६ पान २ या गाथेंत आठही कर्मांच्या फलदानशक्तीस भावकर्म म्हटलें आहे. घातिकर्माच्या उदयानें आत्म्याचें अज्ञानादि व क्रोधादि जे भाव होतात त्यासही भावकर्म म्हणतात परंतु अघाति कर्माच्या उदयानें शरीरादिकांची जी प्राप्ति होते त्यास नोकर्म म्हणतात, भावकर्म म्हणत नाहीत. अघातिकर्ममधे जी फलदान शक्ति असते तिळा भावकर्म म्हणतात.

गाथा २९ पान ८ ओळ १८ मध्ये ९ च्या ऐवजी व ओळ १९ मधे १३ च्या ऐवजी १ समजावा.

गाथा ११० पान २७ कोष्टकाच्या खाली बहिल्या ओळीत ‘ जीवाला ’ या ठिकाणी ‘ मनुष्याला असें समजावें.

गाथा १२१ पान ४३-शेवटच्या ओळीत ‘ परंतु ’ या शब्दाच्या पुढें व ‘ अपूर्व ’ च्या मागे ‘ श्रेणी चढतांना ’ हे शब्द घालावे.

गाथा १२४-१२५ पान ४८ मधे ध्रुव व अध्रुव प्रकृतीची व्याख्या खाली लिहिल्याप्रमाणें घावयास पाहिजे होती.

ध्रुवप्रकृति—बंधव्युच्छित्ति होईपर्यंत जिच्या बंध समयासमयास होतो ती.

अध्रुवप्रकृति—जिच्या बंध एखाद्या समयास होतो व एखाद्या समयास होत नाही ती.

गाथा १४६ पान ५३ ओळ ७-८-९ “एकेद्रियापासून असंज्ञिपंचेंद्रियापर्यंत जीवाच्या जघन्य आबाधाकाळाहून आवर्तीच्या असंख्यातव्या भागानें अधिक उत्कृष्ट आबाधाकाळ समजावा ” या ऐवजीं “एकेद्रियाच्या जघन्य आबाधाकाळाहून आवर्तीच्या असंख्यातव्या भागानें अधिक उत्कृष्ट आबाधाकाळ समजावा व द्वीन्द्रिय, त्रीन्द्रिय, चतु-  
रिन्द्रिय, असंज्ञिपंचेंद्रिय यांच्या जघन्य आबाधाकाळाहून आवर्तीचा संख्यातवा भाग अधिक इतका उत्कृष्ट आबाधाकाळ समजावा. ” असें पाहिजे.

गाथा १६० ते १६२ पान ६१ मधें जें कोष्टक (४३) आहे त्या खालीं पुढील खुलासा समजावा. “ हें कोष्टक आयुःकर्म सोडून सात कर्मांच्या निषेकक्षरणाचें आहे. आयुःकर्माच्या क्षरणाचा नियम असा आहे कीं भुज्यमान आयुच्या स्थितीचे जितके समय असतील तितके आयुःकर्माचें निषेक होतील व क्रमाक्रमानें समासमयास त्यांचें क्षरण होत जाईल.

गाथा २१७ पान ८६ ओळ	अशुद्ध	शुद्ध
११	तिर्य्यचगति	तिर्य्यचद्विक
१२	मनुष्यगति	मनुष्यद्विक
१५	६	७
१६	मनुष्यगति	मनुष्यद्विक
१७	७	८
१७	तिर्य्यचगति	तिर्य्यचद्विक

गाथा २२० पान ९१ ओळ २२ मधें ‘ आठवा ’ या ऐवजीं ‘ अंतिम ’ शब्द पाहिजे.

गाथा ३३८ पान १४६ मधें पुढील शब्द वाढवावेत “ पुढील पानांत कोष्टक नंबर ११६ क्षपकश्रेणीच्या अपेक्षेनें केलें आहे म्हणून क्षायिक सम्यग्दृष्टीच्या ४ ते ७ गुणस्थ नाश्र्यंत सात प्रकृति ( ४ अनंतानुबंधी + ३ दर्शनमोहनीय ) सत्त्वांतून कमी कराव्यात ”

गाथा ३५४ पान १५८ यांत कृष्णनील लेझ्यांत तीर्थकर प्रकृतीचें असत्त्व दाख-  
विलें आहे त्यापुढें हे शब्द घालावे “ कारण ३ अशुभ लेझ्यांत तीर्थकर प्रकृतीचा बंध सुरू होत नाही व तीर्थकर प्रकृतीचें सत्त्व असणाऱ्यानें नरकायूचा बंध केला असल्यास तो ३ बरकाच्या खालीं जात नाही व पहिल्या तीन नरकांत कृष्णनील लेझ्या नसतात फक्त कापोत लेझ्याच असते.

गा.था ४२८ पान २०२ मधें जें कोष्टक आहे त्या खालीं व गा.था ४२९ वर खालील टीप द्यावी ‘ तीर्थकर प्रकृतीमध्ये विध्यात संक्रमण सांगितलें आहे तें नरकांत

जाण्याच्या सन्मुख शालेल्या किंवा मरून अपर्याप्त नारकी असतांना मिथ्यादृष्टि जीवास होईल. ( हिंदी व संस्कृत टीका गाथा ४२५ पान ५८३ पहा. )

पृष्ठ	ओळ	अशुद्ध	शुद्ध
५७	२५	अपर्याप्ताया	अपर्याप्ताच्या
६३	१९	६८	३८

६९ या पानांत अनुभाग प्रकरण समग्र यःखाःली 'प्रदेशबंध' हा शब्द घाळावा.

७१	२६	सामान	समान
७२	१२	चा	च्या
८६	५	अै दारिक,	औदारिक-
८८	१०	कृति	प्रकृति
९४	२	वर्गणाक्रमानें	वर्गणा क्रमानें
१०७	२२	स्थिति	स्थिति-

पान १०७ यांत सातव्या गुणस्थानापासून उदयव्युत्थित्तिच्या अंकख्यापुढें विशेष खुळाशाचें आंकडे खालींवर झाळे आहेत ते सुधारून वाचावेत.

पान १०८ गुणस्थान ९ अतिवृत्ति पडलें आहे तें अनिवृत्ति समजावें.

पान १०९ ओळ	अशुद्ध	शुद्ध
२५	५०, ५०	५०
११२ २	त्रस	१ त्रस
११९ कोष्टक ७४	७२	७३
१२६ ओळ २	३	१३
१३५ कोष्टक १००	७	६
	६	७
१३७ कोष्टक १०४	गुणस्थानवत्	गुणस्थानवत्
१४८ ६	उद्योत	उपधात
१४८ ओळ १३	गुणस्थानां	गुणस्थाना
१४८ १६	१३८	१३९
१५४ ६	विकलत्रय	विकलत्रय, पृथ्वीकायिक
१५५ ४	१२२	१२१
१५७ ३	२ गुणस्थानांत	२व्या गुणस्थानांत
१५ १५	गुणस्थानवत्	गुणस्थानवत् सत्य १४८ चें
१७ १७	१७	१७

पाम	ओळ	अशुद्ध	शुद्ध
” ” ”	२०	असत्त्व	सत्त्व
” १६१ ”	२	कोष्टक १६	कोष्टक ११६
” १६३ ”		३६७	३७१
” १६४ ”	२८	भागांत	भंगांत
१६४	२९	भागांत	भंगांत
१६८	१८	भागांतीळ	भंगांतीळ
१७१	२३	७ ( बध्यमान )	७ ( बद्धायु )
१७९	९	बध्यमान	बध्यमान देवायु
१८३	२५	पुरुषवेद	जीवेद
१८५	६	११७	११६
”	२२	प्रकृतिक्रम	प्रकृति क्रम
१८६	५	सत्त्वस्थानें	सत्त्वस्थानें व भंग
१८८	७	व्युच्छित्ति	बंधव्युच्छित्ति
१९०	६	संहनन	सम
१९२	७	होताना	असतांना
१९४	११	नरकांत	नरकांत व
१९५ खान्म पांच खाळीवर झाला आहे तो सुधरून वाचावा.			
१९६ गाथा ४०८ ओळ २ ' त्याचशाखसमुद्रांतून त्या शाखसमुद्रांत			
१९७ ८ मोहनीयाचे मोहनीयाचे			
१९९-२०० ३९ प्रकृतीच्या चार संक्रमणांत कांहीं चिन्ह नाही त्या ठिकाणीं			
शून्य समजावें.			
२०३	१९	निषेक	निषेक एका आवर्तीत
पान २०५ गाथा ४५२ व्यावर ' बंध ' हा शब्द पाहिजे.			
२०७	९	बंध	बंध व
”	११	नंबर	नंतर
२१६	२६	भागांत	भंगांत
२१०		७७९	७७९९
२३१	११	५ औ	औ
”	१२	कार्मण २	कार्मण १
२३३	ओळ ८	यांत किंवा हा शब्द व्यर्थ पडला आहे.	



पान	ओळ	अशुद्ध	शुद्ध
२४०	७	पाहिल्या	सबेद
"	८	होता	होतो
"	११	प्रथम	सबेद
"	१५	"	"
२४४	६	रूपान	रूपानें
२४६	१०	औदारिक	औदारिकादि
२४७	१६	पर्याप्त	पर्याप्त,
२५१	२२	१	व
२५२	१८	यामधें चाराही खल्पविराम नको आहेत.	
२५५	१६	पहिले. पहिले पांच प्रकार व तीसचे पहिले.	
"	४	प्रका	प्रकार
२५६	११	मनुष्य	जो मनुष्य
२५९	६	सम्यक्त्वाची किंवा	सम्यक्त्वासाहित
२६६	२१	पत्रांत	पत्रांस
२६७	२४	अशुभवेद्यासाहित	शुभवेद्यासाहित
२६८	२५	होणारी,	होणारी
२७१	१८	मधें 'तथैक' प्रकृतीची सत्ता असणारा जीव तिसऱ्या	
गुणस्थानांत येणार नाही ' हे शब्द वाढवावेत.			
२७५	२१	मध्ये गर्भित	८ मध्ये गर्भित
२८२	२७	आहारक द्विक भंग	आहारकद्विकभंग १
२८८	३	यशस्कीर्ति	यशस्कीर्ति, अवकाशकीर्ति
३०७	२०	भवानत्रिक	भवनत्रिक
३४३	ओळ तेरा मधें 'या' शब्द वर्ग पडला आहे.		
३४३	१५	उत्पन्न उत्पन्न	उत्पन्न
३४६	२२	उदय,	उदय
३८८	१६	गुणाकार	गुणकार
३९०	६	आसादन	आसादन=
"	८	योग	योगसमाधि=
,, या पानांत कर्माचें नांव या खऱ्यांत शे-टी ( ११ अंशयत ) लिहिलें आहे			
त्याठिकाणी [ ११ अंतराय ] पडिजे.			

[ ५२३ ]

पान	ओळ	अशुद्ध	शुद्ध
३९१	८	९१३	८१३
"	२१	अपेक्षेने	अपेक्षेवाचून

३९७ या पानांत द्विसंयोगीभंगाच्या खान्यांत १५ व्या ओळीत ' क्ष x पा ' च्या ऐवजी ' क्षा x पा ' पाहिजे, मूळभावाच्या खान्यांत दोन जागी ' परिणा ' लिहिले आहे त्या ठिकाणी ' पारिणा ' असे पाहिजे.

४२७	५	४०	४
-----	---	----	---

पान ४३३ भंग कटण्याची रीति या खान्यांत ६५ चा अःडा पिढाद ङिगाच्या समोर दोन वेळां आळा आहे त्यापुढे=हें पण्णडीचें चिन्ह पाहिजे आहे.

पान	ओळ	अशुद्ध	शुद्ध
४४७	२९	इंदनंदि	इंदनंदि
४५४	९	वर्गशाळाका	वर्गशाळाका
४५८	४	कर्माची	कर्माचा
४३०	१९	१००x८	१००x८ हें
४६३	१३	असंख्यातांनी	असंख्यातांनी
४६४	१५	म निळा	मानिली
४६८	२३	चेत्यालयात	चेत्यालयांत.



